

N NORALSY



CATALOGUE GÉNÉRAL
2022 - 2023

INTERPHONIE - CONTRÔLE D'ACCÈS

ÉDITO



Chez NORALSY, nous travaillons avec passion et conviction, sur les technologies permettant de connecter les résidences et les immeubles.

Cela nous permet de vous proposer aujourd'hui une offre innovante et complète d'interphones en technologie 4G, à l'état de l'art du marché, et d'équipements de contrôle d'accès connectés, depuis la centrale VIGIK, le clavier codé d'immeuble, le récepteur HF, mais aussi le coffre à clé connecté, tous pilotable depuis BATICONNECT notre portail WEB de gestion en temps réel pour une mise à jour instantanée de vos équipements sans aucun déplacement sur site.

EMMANUEL LEVY

Président de NORALSY

Après avoir révolutionné l'interphonie grâce à la technologie GSM, nous améliorons aujourd'hui profondément l'expérience d'accès aux immeubles. Nous sommes heureux de vous présenter ACCÈS MOBILE, la première solution de badge main libre et 100% digital (intégrée au smartphone) pour l'accès des résidents à leur hall d'entrée.

NORALSY se tourne résolument vers l'avenir. Nos ingénieurs en charge du développement produit, nos opérateurs travaillant à notre usine de fabrication de Chennevières-sur-Marne, ainsi que nos équipes commerciales et nos équipes supports, SAV et Hotline, sont à votre disposition pour construire aujourd'hui ce monde des équipements d'accès connectés qui se présente devant nous.

SOMMAIRE

01 - QUI SOMMES-NOUS ?

Notre histoire, nos valeurs	P.6
NORALSY en quelques chiffres	P.7
Où nous trouver ?	P.8
Votre équipe commerciale	P.10

02 - L'ÉCOSYSTÈME NORALSY

Baticonnect	P.14
Anticopie de badge	P.20
Application PORTAPHONE	P.22
Accès Mobile	P.23



01 - INTERPHONIE 4G

Tableau comparatif	P.29
Présentation : Interphonie 4G	P.30
Nos abonnements et forfaits	P.36
Présentation : 4G PRO V2	P.38
Fiche produit : 4G PRO V2	P.40
Présentation : 4G MINI et 4GMINI+	P.42
Fiche produit : 4G MINI	P.44
Fiche produit : 4G MINI +	P.46
Présentation : 4G MINI Touch	P.48
Fiche produit : 4G MINI Touch	P.50
Fiche produit : 4G MINI Touch +	P.52
Fiche produit : TR-AUDIO	P.54
Fiche produit : TR-VIDÉO	P.55
Synoptique d'installation 4G	P.56

02 - INTERPHONIE FILAIRE

Tableau comparatif	P.59
Présentation : NPH300 V2	P.60
Fiche produit : NPH300 V2	P.62
Fiche produit : ANDY BP - NPGH	P.64
Fiche produit : ANDY BP - PMV	P.66

Tableau comparatif moniteurs	P.68
Tableau comparatif combinés	P.69
Fiche produit : AGT	P.70
Fiche produit : PLX	P.71
Fiche produit : FUTURA	P.72
Fiche produit : XTS	P.73
Tableau de câblage modules et interfaces	P.74
Tableau de chiffrage NPH300 V2	P.76



01 - CLAVIERS CODÉS

Tableau comparatif	P.81
Présentation : PROFIL 2	P.82
Fiche produit : PROFIL 2	P.84
Fiche produit : PROFIL 1	P.86
Fiche produit : ANDY INOX	P.88
Fiche produit : ANDY ZAMAC	P.90
Fiche produit : PGP2412-E	P.92

02 - CENTRALES

Tableau comparatif centrales VIGIK	P.95
Fiche produit : EVE196-X3-RS	P.96
Fiche produit : EVE196-X3	P.98
Fiche produit : EVE196	P.100
Fiche produit : ECI04 et ECI16	P.102
Fiche produit : ICI1000	P.104
Fiche produit : ICI108E et ICI108S	P.106
Fiche produit : Kits 2 portes	P.108
Fiche produit : Kits 4 portes	P.109
Fiche produit : Logiciel IPROG50	P.110

03 - LECTEURS

Présentation : lecteurs distants	P.114
Fiche produit : lecteurs distants VIGIK	P.116
Fiche produit : lecteurs distants tertiaires	P.118

Tableau chiffrage lecteurs P.120

Fiche produit : lecteurs MIFARE P.122

04 - RÉCEPTEURS

Tableau comparatif P.125

Fiche produit : LHF433 et LHF868 P.126

Fiche produit : LHF868-RS P.128

Fiche produit : LHF42-A (récepteur radio) P.130

05 - COFFRE À CLÉS

Fiche produit : Portaclé P.134

06 - MODEM & DATA PACKS

Fiche produit : Modem data P.138

Fiche produit : Data packs P.140

07 - TITRES D'ACCÈS

Fiche produit : Badges électroniques P.144

Fiche produit : Télécommande LYNX P.146

Accessoires : Lecteurs P.163

Fiche produit : Potelet pour bouton P.164

Fiche produit : Potelet pour platines P.165

03 - ALIMENTATIONS ET BATTERIES

Fiche produit : Alimentations P.168

Fiche produit : Batteries P.169

04 - ACCESSOIRES GSM

Fiche produit : Antenne ZAN1055 P.172

Fiche produit : Antenne ZAN1058 P.173

Fiche produit : Kits TGSM-ANT01 / TGSM-ANT02 P.174

Fiche produit : Antenne LHF-ANT P.175

Fiche produit : routeur 4G déporté P.176

Fiche produit : câbles rallonges P.177

05 - PROGRAMMATEURS

Fiche produit : TELU-B P.180

Fiche produit : LECK-U2 P.181



ACCESSOIRES

01 - ACCESSOIRES DE PORTE

Fiche produit : Boutons de sortie P.152

Fiche produit : Ventouses P.154

Fiche produit : Gâches P.155

02 - ACCESSOIRES DE POSE

Accessoires : 4G PRO V2 P.158

Accessoires : 4GMINI+ et 4GMINI Touch+ P.158

Accessoires : 4GMINI et 4GMINI Touch P.159

Accessoires : NPH300 V2 P.159

Accessoires : NPGH P.160

Accessoires : Portaclé P.160

Accessoires : PGP2412-E P.160

Accessoires : PROFIL 2 P.161

Accessoires : ANDY ZAMAC P.161

Accessoires : PROFIL 1 P.162

Accessoires : ANDY INOX P.162



SERVICES

01 - VOUS AIDER

Une assistance sur mesure P.186

Hotline & SAV P.188

02 - NOS FORMATIONS

Microformations & showrooms P.192

03 - NORMES & LOIS

Normes PMR et accessibilité P.196

Index alphabétique P.200

Conditions générales de vente P.202





NOTRE HISTOIRE, NOS VALEURS

Fondé en 1979, NORALSY est un industriel familial Français de 80 personnes spécialisé dans la conception et la fabrication d'équipements de contrôle d'accès pour l'habitat collectif et les bâtiments tertiaires : Interphones 4G et filaires, centrales, lecteurs et badges VIGIKS, claviers codés, récepteurs et télécommandes HF ...

Installé à Chennevières-sur-Marne en région parisienne, notre siège social s'étend sur plus de 3000 m2 et est notamment composé d'un atelier de fabrication où 20 ouvriers experts assemblent nos produits et d'un département de R&D au sein duquel plus de 15 ingénieurs et designers passionnés conçoivent et développent les dernières technologies de contrôle d'accès à l'état de l'art du marché.

Nos équipes COMMERCIALES de près de 25 commerciaux terrains et séden-

taires ainsi que nos équipes SUPPORT & SAV composées de 10 techniciens sont au contact permanent et assistent au quotidien nos plus de 4000 clients installateurs, gestionnaires et distributeurs partout en France.

NORALSY est imprégné depuis son origine par la valeur de satisfaction de ses clients. Cela se traduit par de nombreux services inédits que nous offrons pour accompagner nos clients à toutes les étapes de leur installation comme la préprogrammation, l'échange anticipé de produit en 24h, la formation client (nous délivrons plus de 50 formations qualifiantes par an) et la réalisation de produits sur mesure. Cela se matérialise également par la réactivité et la qualité de nos services d'assistance téléphonique et de SAV, unanimement reconnus et appréciés par nos clients.



PLUS DE 40 ANS D'EXPÉRIENCE

NORALSY est un des acteurs historiques du marché



SERVICE CLIENT

Préprogrammation, échanges anticipés, formations ...



À LA POINTE DE L'INNOVATION

+ de 15 ingénieurs R&D, interphonie 4G, contrôle d'accès connecté ...



NORALSY LABELLISÉ FRENCH FAB !

En tant que PME industrielle française, Noralsy qui développe, conçoit, fabrique et commercialise ses produits à Chennevières-sur-Marne grâce aux 15 ingénieurs du bureau d'étude et à l'équipe de 20 personnes de son usine d'assemblage, a reçu la labellisation FRENCH FAB en 2021.

La labellisation FRENCH FAB lancée en 2017 par Bruno Lemaire, ministre de l'économie, des finances et de la relance et représente l'étendard de l'industrie française en mouvement qui réunit le meilleur des entreprises innovantes et tournées vers les technologies du futur.

> NORALSY EN QUELQUES CHIFFRES



12 M€

DE CA ANNUEL



80

SALARIÉS DONT 20 OUVRIERS
DE PRODUCTION ET
15 INGÉNIEURS R&D



4 000

CLIENTS INSTALLATEURS,
GESTIONNAIRES
ET DISTRIBUTEURS



150 000

CLAVIERS CODÉS D'IMMEUBLES
INSTALLÉS PARTOUT EN
FRANCE



250 000

LOGEMENTS CONNECTÉS
PAR LES INTERPHONES 3G
ET 4G DE NORALSY



2 000 000

UTILISATEURS DE
PRODUITS NORALSY

ILS NOUS FONT CONFIANCE



Et des centaines d'autres gestionnaires nous font confiance...



> OÙ NOUS TROUVER ?

NOS ADRESSES



1

NOTRE SIÈGE DE CHENNEVIÈRES-SUR-MARNE

Comptoir de vente, administration des ventes, services fabrication et qualité, département R&D, service, commercial, support technique, services administratifs.



2

AGENCE NORALSY PARIS

Comptoir de vente, SAV (réparation et échanges de produits), showroom produits, Noralsy academy (microformations de 2H)



3

AGENCE NORALSY RHÔNES-ALPES

Comptoir de vente, showroom produits, Noralsy academy (microformations de 2H)



1

SERVICE COMMANDES CLIENTS

Tél. : 01 49 62 20 20

16, rue Lavoisier zone industrielle
94437 Chennevières/Marne Cedex

SERVICE COMMERCIAL

Tél. : 01 49 62 20 20

16, rue Lavoisier zone industrielle
94437 Chennevières/Marne Cedex

SERVICE COMMANDES CLIENTS

Tél. : 01 49 62 20 20

16A Boulevard de Reuilly
75012 Paris

NORALSY ACADEMY



2



3

NORALSY RHÔNE-ALPES

Tél. : 04 78 76 51 80

17 rue Professeur Jean Bernard
KORNER – bâtiment C
69007 LYON

NORALSY ACADEMY

INTERPHONE
4G

INTERPHONE
FILAIRE

CLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



VOTRE ÉQUIPE COMMERCIALE



UNE ÉQUIPE COMMERCIALE PROCHE DE VOUS !

15



COMMERCIAUX TERRAIN
SUR TOUT LE TERRITOIRE

9

COMMERCIAUX
SÉDENTAIRES





ÎLE DE FRANCE

PRESCRIPTION BAILLEURS





75 - 77 - 94		78 - 92 - 95	
			
MÉLODIE AMADIEU		MARIA RIBEIRO	
✉	m.amadieu@noralsy.com	✉	m.ribeiro@noralsy.com
📞	06 20 75 78 58	📞	06 69 47 01 93

PRESCRIPTION SYNDICS






ILE-DE-FRANCE	
	
NAIMA TAHRI	
✉	n.tahri@noralsy.com
📞	06 16 77 33 82

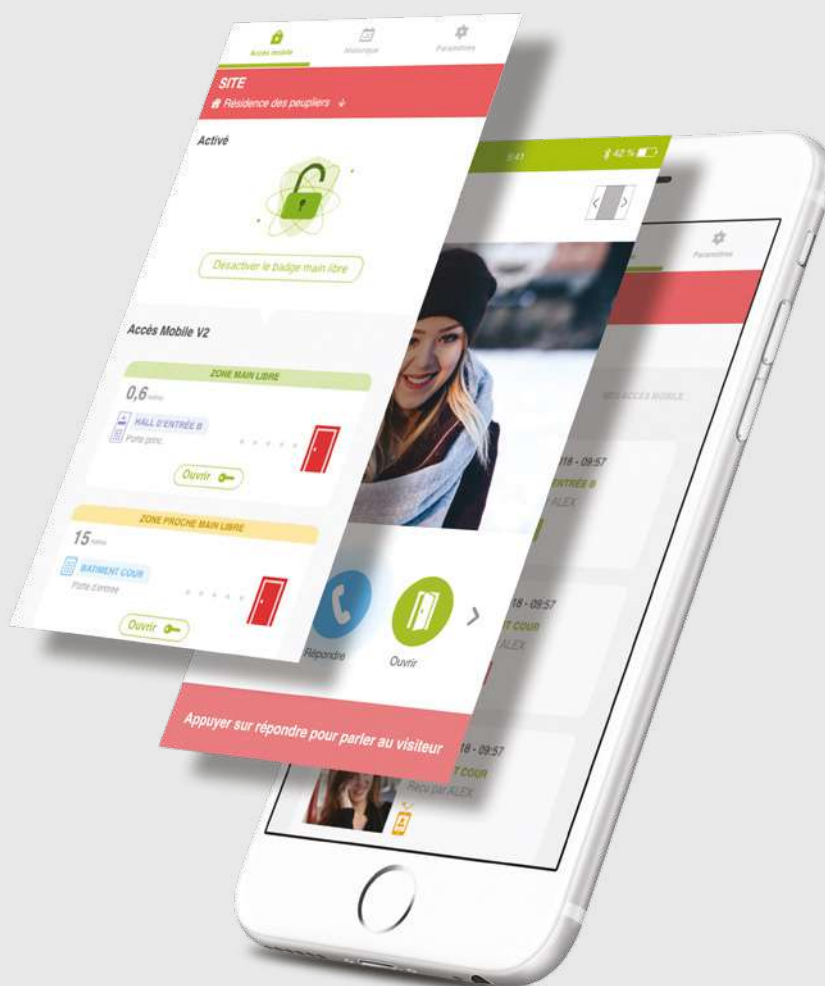
SECTEUR DES YVELINES + HAUT DE SEINE 78 - 92	SECTEUR VAL D'OISE + SEINE SAINT-DENIS 93 - 95	SECTEUR SEINE-ET-MARNE + ESSONNE 77 - 91	SECTEUR PARIS + VAL-DE-MARNE 75 - 94
			
MICHEL DUVAL	KARIM OUDINA	DAMIEN FRELAT	THIERRY BESNAINOU
✉ m.duval@noralsy.com	✉ k.oudina@noralsy.com	✉ d.frelat@noralsy.com	✉ t.besnainou@noralsy.com
📞 06 63 50 13 97	📞 06 64 91 15 99	📞 06 26 85 18 82	📞 06 20 75 78 53

PROVINCE

SECTEUR NORMANDIE 14 - 27 - 28 - 50 - 53 - 61 - 76 - 78	SECTEUR NORD/BELGIQUE/REIMS 02 - 08 - 51 - 58 - 59 - 60 - 80	SECTEUR CENTRE 10 - 18 - 21 - 36 - 41 - 45 62 - 89	SECTEUR EST LYON 01 - 26 - 38 - 39 - 71 - 73 - 74
			
DAVID BLOT	ADRIEN DESAILLY	JORGE PATO	FRÉDÉRIC BORGES
✉ d.blot@noralsy.com	✉ a.desailly@noralsy.com	✉ j.pato@noralsy.com	✉ f.borges@noralsy.com
📞 07 63 90 79 32	📞 06 62 32 48 59	📞 06 16 77 33 77	📞 06 68 24 23 38

PRESCRIPTION

SECTEUR RHÔNE-ALPES	SECTEUR OUEST LYON 03 - 07 - 42 - 43 - 63 - 69	SECTEUR AQUITAINE 16 - 17 - 19 - 23 - 24 - 33 - 40 - 47 - 64 - 87	SECTEUR OCCITANIE 09 - 11 - 12 - 15 - 31 - 32 - 34 - 46 - 48 - 65 - 66 - 81	SECTEUR SUD EST 2A - 2B - 04 - 05 - 06 - 13 - 30 - 83 - 84
				
MURIEL MOREL	MEHDI LEKOHAL	LOÏC HILLAIRET	LAURENT MRAH	FILIPÉ JANEIRO
✉ m.morel@noralsy.com	✉ m.lekohal@noralsy.com	✉ l.hillairet@noralsy.com	✉ l.mrah@noralsy.com	✉ f.janeiro@noralsy.com
📞 06 16 30 66 04	📞 06 13 50 14 69	📞 06 69 13 83 08	📞 06 69 06 58 10	📞 06 14 32 50 12



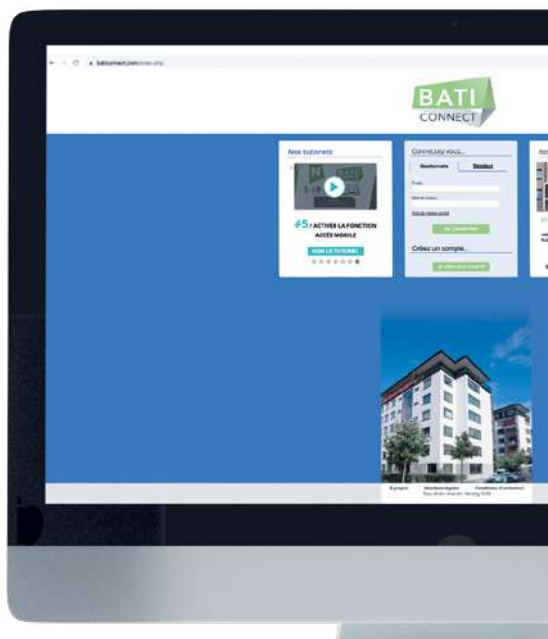
NORALSY n'est pas un simple fabricant d'équipements. Nous proposons un véritable écosystème de produits et de services pour offrir un maximum de bénéfices à nos clients installateurs et gestionnaires d'immeubles ainsi qu'aux résidents et usagers qui utilisent nos produits au quotidien. Au menu, simplicité de mise en œuvre, confort d'usage et service client à tous les étages.





BATICONNECT : LA PORTE D'ENTRÉE DE L'ÉCOSYSTÈME NORALSY

QU'EST-CE QUE BATICONNECT ?



UN SITE INTERNET

- ✓ Accessible de n'importe où avec une simple connexion internet.
- ✓ Accédez à l'ensemble de vos sites équipés en vous connectant à votre compte via votre identifiant et votre mot de passe.



UN PORTAIL DE GESTION EN TEMPS RÉEL

- ✓ Pour administrer les droits d'accès de vos sites et mettre à jour tous vos équipements connectés NORALSY.
- ✓ Plus aucun déplacement sur site n'est nécessaire, vous programmez toutes vos mises à jour au bureau, en quelques clics.



UN OUTIL PUISSANT ET ERGONOMIQUE

- ✓ Une multitude de fonctionnalités avancées de sécurité et de confort, pilotable sur BATICONNECT, très utiles pour les installateurs, les gestionnaires et les usagers.

UN ÉCOSYSTÈME D'ÉQUIPEMENTS CONNECTÉS



CENTRALE VIGIK
portes secondaires



RÉCEPTEUR HF
parking/porte automatique



CLAVIER CODÉ
porte de rue



COFFRE À CLÉS
prestataires



PLATINE FILAIRE



MODEM 2G



PLATINES 4G

BATICONNECT, UN UNIVERS DE POSSIBILITÉS

LA MISE À JOUR DES DROITS D'ACCÈS DE VOS ÉQUIPEMENTS... EN TEMPS RÉEL !



NOMS DU RÉPERTOIRE



BADGES



CODES D'ACCÈS



TÉLÉCOMMANDES



COFFRE À CLÉS



TÉLÉPHONE

✓ Ajoutez, modifiez ou supprimez un nom au répertoire de vos platines, un badge, un code d'accès ou une télécommande HF n'a jamais été **aussi simple**.

✓ Mettez à jour les données sur BATICONNECT et celui-ci se chargera de les transférer instantanément dans tous les équipements concernés.

Au final, une intervention en quelques clics et aucun déplacement sur site. **Gain de temps et tranquillité d'esprit garantie !**

DES FONCTIONNALITÉS AVANCÉES DE CONTRÔLE D'ACCÈS À PORTÉE DE CLICS

BATICONNECT vous donne accès à des fonctionnalités avancées de contrôle d'accès, activables sur tous nos équipements, vous permettant d'ajouter de la granularité dans les droits d'accès des usagers et résidents :



SEMAINE TYPE

Définissez des plages horaires d'accès autorisé pour tout ou partie des usagers et résidents. L'accès aux portes concernées sera refusé hors de ces plages horaires. Vous pouvez programmer jusqu'à 28 plages horaires par semaine type. 8 semaines types différentes peuvent être programmées par équipement.



JOURS FÉRIÉS

Sélectionnez les jours de l'année où les usagers ne seront pas autorisés à entrer. Bien pratique pour prendre en compte les jours fériés et jours de fermeture de certains bâtiments.



PROFIL D'ACCÈS

Associez une semaine type, des jours fériés et sélectionnez les portes pour lesquelles ces configurations doivent s'appliquer. Ajoutez-y ensuite facilement tous les usagers d'un site qui seront concernés par ce profil d'accès. Très pratique pour ne pas avoir à définir les mêmes droits d'accès individuellement pour chaque utilisateur.



ENTRÉE LIBRE

Programmez des plages horaires d'accès libre durant lesquelles la ou les portes sélectionnées resteront ouvertes. Vous pouvez choisir une entrée libre bistable (permanente) pour les portes véhicules ou même les portes piétonnes de vos sites, celles-ci resteront alors ouvertes en permanence durant la plage horaire définie, ou alors une entrée libre temporisée, conditionnée par l'appui sur le bouton d'entrée libre ou n'importe quelle touche de nos claviers codés et platines interphones.

POUR ALLER ENCORE PLUS LOIN...

BATICONNECT, CONÇU POUR SIMPLIFIER LA VIE DES INSTALLATEURS



MISES À JOUR DES DONNÉES INSTANTANÉES

Dès que vous validez une modification de donnée dans BATICONNECT celle-ci se met à jour immédiatement dans les équipements NORALSY sur site, c'est magique ! Il n'y a même pas besoin d'appuyer sur un bouton de mise à jour.



GESTION DES BADGES

Trouvez facilement les badges dans BATICONNECT par numéro, résident, profil ou même date de création. Créez des stocks de badges disponibles dans BATICONNECT que vous ou vos clients gestionnaires pourrez attribuer plus tard à des usagers, flaggez un badge perdu afin que celui-ci soit désactivé tout en gardant l'historique de ce badge dans BATICONNECT.



LISTES D'ÉMARGEMENTS

Créez en quelques clics des listes d'émargements pour la distribution des badges aux usagers d'un site ou d'un bâtiment.



COMMENTAIRES

Des champs commentaires sont présents sur tous les objets de BATICONNECT : les sites, les bâtiments, les appartements, les usagers et les badges. Vous pourrez ainsi ajouter toutes les informations particulières lors de la création d'un nouveau site ou d'un nouveau badge, comme la date de création, le prix de la prestation...



TERMINOLOGIE TERTIAIRE

Remplacez les termes résidentiels comme « bâtiment », « appartement » ou « résident » par les termes « société », « bureau » et « usager » plus appropriés pour administrer des bâtiments de type tertiaire.



DES FONCTIONNALITÉS DE SÉCURITÉ ET DE CONFORT INÉDITES POUR LES GESTIONNAIRES

Garantissez la sécurité de vos sites et le confort des gestionnaires et des usagers grâce aux fonctions innovantes de nos équipements. Hautement paramétrables sur BATICONNECT.



ANTICOPIE DE BADGE

Interdisez l'accès des badges (improprement) copiés aux résidences équipées de nos centrales connectées. Vous pouvez activer/désactiver cette fonction pour chaque site depuis BATICONNECT. Vous pouvez également être informé des accès de badges copiés, mais sans en interdire l'accès. Enfin, activez la fonction push e-mail pour recevoir en temps réel un e-mail vous informant d'une tentative d'accès d'un badge copié. C'est vous qui choisissez ! *En savoir plus : P.20*



ALARMES TECHNIQUES

Soyez averti immédiatement en cas de problème sur un équipement. Que ce soit une porte restée ouverte ou victime d'une effraction, ou un équipement tiers (non NORALSY) en défaut, vous pourrez le connecter à nos points d'accès GSM et déclencher l'envoi d'un e-mail en temps réel vers le gestionnaire ou l'entreprise en charge de la maintenance pour être prévenu de l'incident immédiatement et intervenir dans les meilleurs délais.



COMMUNICATION AUX RÉSIDENTS

BATICONNECT permet aux gestionnaires d'envoyer des messages aux résidents par SMS. Il suffit pour cela de composer son message dans l'onglet « MESSAGE & COMMUNICATION » et de sélectionner les résidents destinataires.



PERSONNALISEZ L'AFFICHEUR DE VOS PLATINES 4G

EN QUELQUES CLICS : injectez le logo de votre entreprise ou du gestionnaire, ou des messages à l'attention des usagers sur l'afficheur couleur de nos platines 4G. C'est un jeu d'enfant et se fait en quelques secondes grâce aux interfaces simples et ergonomiques de BATICONNECT.



TRANSFERT D'APPEL

TRANSFERT D'APPEL VERS 3 TÉLÉPHONES SUR NOS PLATINES GSM – JUSQU'À 4 NOMS PAR APPARTEMENT : Programmez jusqu'à 2 transferts d'appels successifs sur 3 téléphones différents pour chaque résident/usager. Très pratique pour commander à la platine d'appeler par exemple le téléphone fixe de la maison, puis le portable de Monsieur, puis le portable de Madame en cas de non-réponse. C'est la certitude de ne pas rater ses visiteurs ! Vous pouvez également afficher jusqu'à 4 noms de résidents par appartement, avec des profils d'appels différents sur l'afficheur de nos platines. Ainsi si par exemple Monsieur Dupont et Monsieur Duval sont colocataires, chacun aura son nom affiché sur la platine, et sera contacté sur son propre téléphone.

DES FONCTIONS TRÈS UTILES POUR LES USAGERS... AVEC L'ACCORD DU GESTIONNAIRE

Nous avons développé des fonctions avancées très utiles pour les usagers. Elles sont disponibles sur l'appli mobile gratuite PORTAPHONE de réception des appels vidéos de nos platines 4G. Nous avons également donné un droit de regard aux gestionnaires qui peuvent interdire ces fonctions depuis BATICONNECT pour des questions de sécurité ou de confidentialité.



MÉMOIRE D'IMAGE

Recevoir l'image de ses visiteurs permet aux résidents/usagers de savoir qui s'est présenté à leur domicile même en cas d'appel manqué. Cette fonction a été développée dans le strict respect des recommandations de la CNIL, la photo étant envoyée directement sur le téléphone de l'utilisateur sans être enregistrée sur nos serveurs. Cependant, elle peut poser des problèmes de confidentialité, notamment dans le cas où le visiteur ne souhaite pas que sa photo soit enregistrée. Elle est donc désactivée par défaut et activable par le gestionnaire site par site, depuis BATICONNECT.



ACCÈS MOBILE

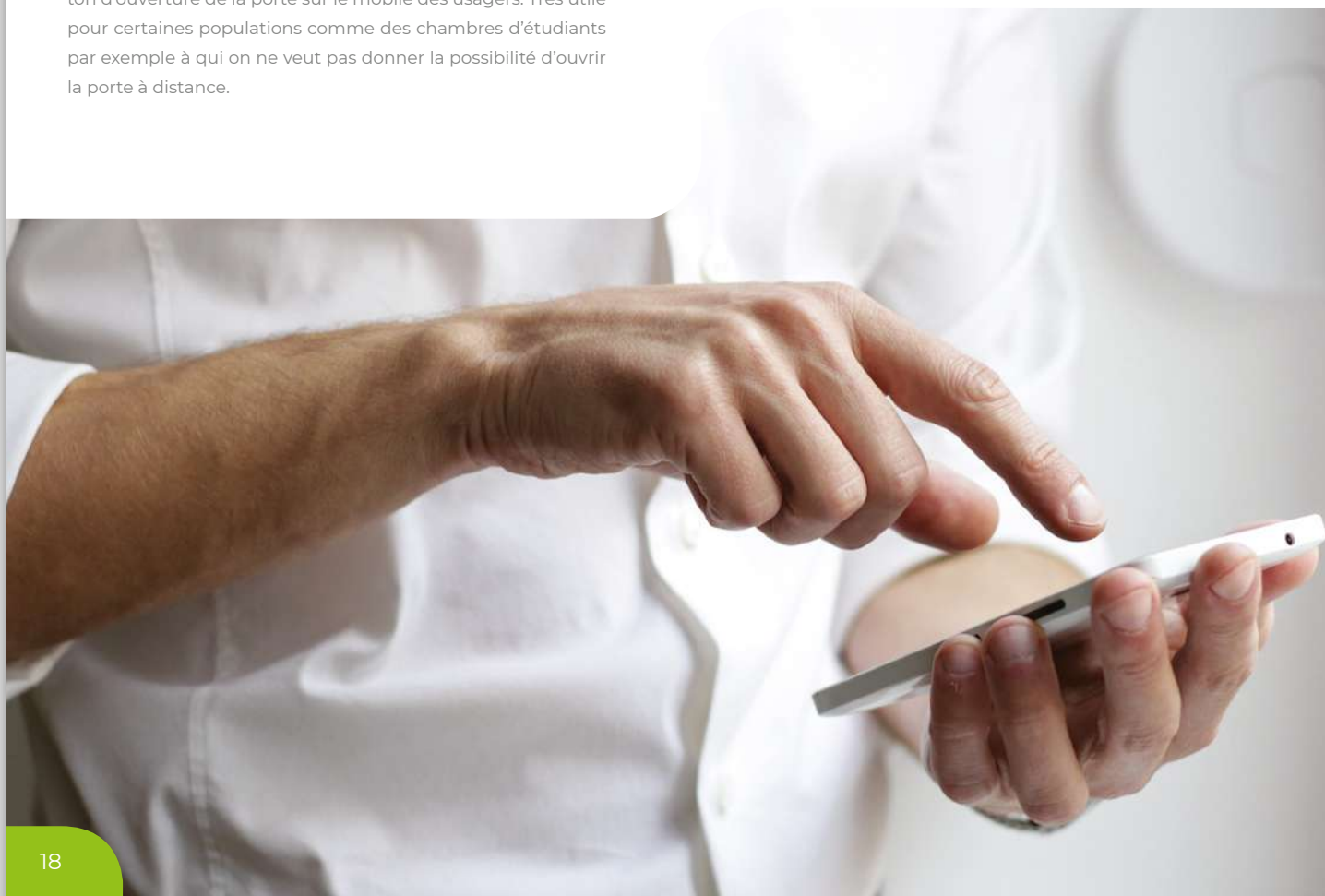
Ouvrir la porte depuis son mobile, de n'importe où et n'importe quand, même sans appel préalable d'un visiteur est une avancée majeure pour le résident/utilisateur et le futur du contrôle d'accès. Cela peut néanmoins poser des problèmes de sécurité sur certains sites ou pour certains usagers à qui le gestionnaire ne souhaite pas activer la fonction. Elle est par conséquent désactivée par défaut et intégrée dans le profil d'accès des utilisateurs de BATICONNECT. Le gestionnaire peut donc l'activer sur les sites, les portes et les utilisateurs de son choix. Le gestionnaire peut, par exemple, décider de la réserver au gardien d'un immeuble, mais pas aux autres résidents ou de l'activer pour les usagers d'une entreprise, mais pas pour les résidents d'un immeuble mixte. La flexibilité de paramétrage est complète !

En savoir plus : P.23



BOUTON D'OUVERTURE DÉSACTIVABLE

Le gestionnaire peut désactiver depuis BATICONNECT le bouton d'ouverture de la porte sur le mobile des usagers. Très utile pour certaines populations comme des chambres d'étudiants par exemple à qui on ne veut pas donner la possibilité d'ouvrir la porte à distance.



GESTION DES PRESTATAIRES : UN OUTIL PUISSANT



SIMPLE ET ERGONOMIQUE

Déclarez vos entreprises prestataires, définissez leurs missions et assignez des intervenants pour chaque mission.



MULTI-SITE

Vos prestataires pourront intervenir avec le même moyen d'accès sur tous les sites de votre patrimoine gérés par BATI-CONNECT



PORTACLÉ, UNE SOLUTION INNOVANTE

Grâce au coffre à clés PORTACLÉ, stockez les clés mécaniques de vos locaux techniques directement sur site. Aucun déplacement n'est requis, programmez les droits d'accès de vos prestataires au PORTACLE sur BATICONNECT, celui-ci récupérera directement les clés des locaux techniques dans le PORTACLE au moment de son intervention. Le PORTACLE étant un équipement connecté, vous serez informé en temps réel de la délivrance et de la remise des clés dans le boîtier, une alarme technique vous avertira en temps réel par courriel en cas de non remise des clés, de coffre forcé ou resté ouvert.



DROITS D'ACCÈS SUR MESURE

Attribuez à vos prestataires des accès par CODE, par BADGE ou même via le TÉLÉPHONE de l'intervenant. Sélectionnez les portes autorisées au prestataire sur chaque site et attribuez un calendrier d'autorisation d'accès avec date de début et date de fin (du 1er janvier au 30 juin) et plages horaires d'accès (tous les lundis de 8h à 10h).

UTILISATEURS BATICONNECT : VOUS AVEZ LE CONTRÔLE



Donnez un accès à vos sites BATICONNECT, temporaire ou permanent, à vos collaborateurs et partenaires et attribuez-leurs des rôles et des droits de gestion limités et bien définis : administration, création de sites, gestion, gardien, maintenance... Ces utilisateurs recevront simplement un e-mail les informant de leurs nouveaux droits d'accès.



Vous pouvez également transférer l'administration de vos sites BATICONNECT vers d'autres utilisateurs. Par exemple, si vous êtes installateurs et que vous avez terminé votre mission de gestion d'un site pour le compte d'un gestionnaire, transférez-lui en quelques clics le site qui apparaîtra désormais sur son propre compte BATICONNECT.



ANTICOPIE DE BADGE LE BADGE NORALSY DÉSORMAIS UNIQUE & INCOPIABLE

LES COPIES SAUVAGES DE BADGE DANS VOS RÉSIDENCES : C'EST TERMINÉ !

UN ÉVÉNEMENT D'ALERTE PRÉVIENT LE GESTIONNAIRE

de la tentative d'accès d'un badge copié
frauduleusement.

L'INTERDICTION DES BADGES COPIÉS SUR LES ACCÈS DE VOTRE RÉSIDENCE

Fonction désactivable par le gestionnaire.

CE QUI CHANGE POUR LES RÉSIDENTS

RÉALISATION D'UNE COPIE SAUVAGE

Un résident va faire une copie sauvage de son badge auprès
d'un commerçant équipé d'une machine de copie.

Le résident est donc désormais en possession de 2 badges.

DÈS LA PREMIÈRE UTILISATION

**Identification et neutralisation du badge copié
dès la première utilisation*.**

** Le 1^{er} badge présenté devant la centrale sera identifié
comme le badge authentique ce qui désactivera l'autre
badge.*

CE QUI CHANGE POUR LE GESTIONNAIRE/GARDIEN

1. UN BADGE NE FONCTIONNE PLUS

Le résident vient se plaindre auprès du gardien/gestionnaire que son badge ne fonctionne plus
(sans préciser bien entendu qu'il a reproduit de façon non autorisée son badge).



2. JE VÉRIFIE LA CAUSE DU DYSFONCTIONNEMENT

Le gardien/gestionnaire va vérifier sur BATICONNECT les derniers événements d'accès du badge litigieux.

Il constate qu'un événement de type « passage de badge copié » est enregistré lors du dernier passage du badge
incriminé.

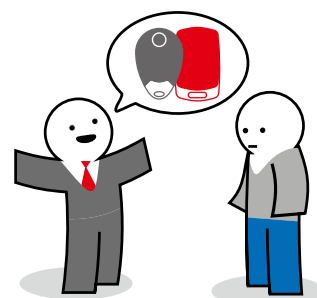


3. J'AVERTIS LE RÉSIDENT QUE LE BADGE A ÉTÉ CLONÉ

Le gestionnaire/gardien informe le résident que « son badge a été copié par une machine non autori-
sée, ce qui a entraîné la désactivation de son badge par le système de contrôle d'accès ».

Il va donc lui réactiver son badge. Cependant, si une situation similaire se reproduit, il devra racheter
son badge*.

** Discours conseillé*



> COMMENT ÇA MARCHE ?

QUELS SONT LES POINTS IMPORTANTS À CONNAÎTRE SUR LA NOUVELLE FONCTION ANTICOPIE DE BADGE ?

QUELS ÉQUIPEMENTS BÉNÉFICIENT DE LA FONCTION ANTICOPIE DE BADGE ?

CENTRALES

Centrales Vigik Noralsy en gestion TEMPS RÉEL via BATICONNECT.COM	OUI
Centrales Vigik Noralsy en gestion TEMPS RÉEL via CAMPI GSM.COM	OUI*
Centrales Vigik Noralsy en gestion AUTONOME	NON
Centrales Vigik Noralsy en gestion LECTURE/ÉCRITURE	NON

* Sous réserve de migration vers baticonnect.com

BADGES

Badges Vigik Noralsy (KCP8000 / KCP4000 uniquement)	OUI
Badges Vigik d'autres marques (programmés ou non sur des centrales Noralsy)	NON
Badges non-Vigik (technologie 125kHz par exemple) Noralsy ou autre marque	NON

COMMENT ACTIVER LA FONCTION ANTICOPIE DE BADGE ?

En quelques clics, à distance depuis Baticonnect.

Vous pouvez choisir d'interdire les badges copiés ou simplement d'être informé du passage d'un badge copié par un événement d'alerte.



ÉTAPE 1 : une fois connecté sur Baticonnect, dans l'onglet «Actions sur le site» **sélectionnez «Paramètres du site»**.



ÉTAPE 2 : dans la partie «Paramètres matériels», **sélectionnez «Activé»** pour activer l'anticopie de badge.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- La protection anticopie de badge concerne les résidents, mais n'est pas activable pour les prestataires munis d'un badge.
- Le site à protéger doit être entièrement géré en temps réel depuis Baticonnect.
- L'activation de l'anticopie désactivera tous les badges non Noralsy du site.
- Si votre site est géré sur campigsm, merci de contacter la hotline pour une migration sur baticonnect



APPLI PORTAPHONE : LA MEILLEURE APPLI VIDÉO DU MARCHÉ

UN MONITEUR VIDÉO DANS VOTRE POCHE



ON M'APPELLE

Un visiteur est à la porte de mon immeuble et me contacte depuis la platine. Mon appli Portaphone sonne et une notification m'invite à décrocher.



JE RÉPONDS

Grâce à mon appli Portaphone, je peux voir mon visiteur avant de prendre la communication.



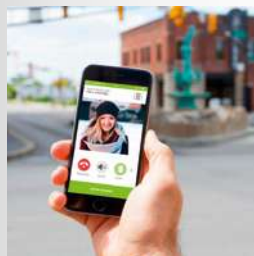
L'APPLICATION LA PLUS AVANCÉE DU MARCHÉ



TOUJOURS ACTIVE, TOUJOURS VISIBLE

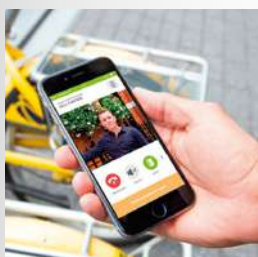
Nous garantissons 100%* de vos appels visiteurs en VIDÉO. Une notification active, en plein écran (ANDROID) avec sonnerie différenciée pour ne rater aucune visite.

* Sous réserve de réseau data sur le terminal du résident au moment de l'appel.



OUVERTURE INSTANTANÉE

L'application PORTAPHONE s'ouvre immédiatement en toute situation, même lorsqu'elle n'est pas présente en arrière-plan, & même sur des smartphones d'ancienne génération.



LA MEILLEURE ERGONOMIE

Présence de messages d'explication, possibilité de visualiser le visiteur avant la prise de communication...



DES FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Fonction ZOOM, ouverture des relais auxiliaires (porte de parking...), historique des appels avec mémoire d'image, transfert d'appels...



ACCÈS MOBILE

PASSEZ À L'ACCÈS MAIN LIBRE 100% DIGITAL

ACCÈS MOBILE, UNE SYMPHONIE D'ACCÈS EN 3 MOUVEMENTS

ACCÈS MOBILE est une solution complète d'accès digitale pensée pour améliorer fondamentalement l'expérience d'accès de vos résidents à leur immeuble. Elle est composée de 3 éléments.



1. L'ACCÈS MAIN LIBRE DIGITAL

UNE NOUVELLE LIBERTÉ POUR VOS RÉSIDENTS

À l'approche de la porte et avec son téléphone en poche, le résident déverrouille sa porte de hall sans rien faire, comme par magie... Plus besoin de sortir son badge de sa poche ou de son sac, il peut aller et venir dans son hall d'entrée sans aucune contrainte, même les mains occupées.

2. LA CLÉ VIRTUELLE

LE COMPLÉMENT IDÉAL DU MAIN LIBRE

En addition du Main Libre, le résident a la possibilité de déverrouiller sa porte d'immeuble à tout moment en appuyant sur le bouton d'ouverture situé dans son appli Portaphone. C'est la clé virtuelle.

Très utile si la temporisation d'ouverture de la porte a expiré et que la porte s'est verrouillée par exemple.



3. GESTE ACTIF

LE MAIN LIBRE SAIT AUSSI ÊTRE ACTIF

Passif par nature, le Main Libre n'est pas adapté à toutes les situations. Imaginez une porte située dans un passage à forte affluence, ou alors plusieurs portes connectées aux relais d'une même platine d'accès. Le risque d'ouverture involontaire voir intempestif engendré par le Main Libre serait alors réel.

ACCÈS MOBILE répond à ce problème grâce à GESTE ACTIF

GESTE ACTIF ajoute la nécessité d'une action gestuelle avec son smartphone à la détection main libre pour activer l'ouverture de la porte.



Parmi les différents gestes actifs, le mode BADGE requiert par exemple que le résident passe son smartphone à quelques centimètres de la platine pour ouvrir la porte, comme s'il s'agissait d'un badge d'accès.

SÉCURITÉ ET SIMPLICITÉ DE GESTION AU CŒUR D'ACCÈS MOBILE

LA SÉCURITÉ ÉRIGÉE EN PRIORITÉ



UNE CRYPTO ÉLABORÉE

Tous les échanges de données entre nos équipements et les smartphones des résidents sont cryptés sur plusieurs couches selon des méthodes éprouvées rendant le détournement des données d'ACCÈS MOBILE quasi impossible.



FONCTION ANTIPASS-BACK

À proximité de la porte, ACCÈS MOBILE ne déclenche l'ouverture qu'une seule fois durant quelques secondes (le temps de la tempo) et ne maintient pas la porte ouverte de manière permanente même si le smartphone reste à proximité de la porte. Le risque d'utilisation malveillante est de facto écarté.

UNE DÉLIVRANCE DES BADGES ACCÈS MOBILE

EN QUELQUES CLICS ET 100% À DISTANCE

La délivrance des badges accès mobile se fait intégralement sur Baticonnect en quelques clics, sans aucun déplacement auprès des résidents. Voici comment :



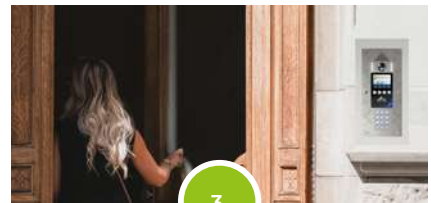
1.

L'installateur ou le bailleur affecte les badges digitaux ACCÈS MOBILE aux résidents sur Baticonnect.



2.

Il les distribue aux résidents via une feuille d'émargement virtuelle. Le résident reçoit un SMS ou un e-mail lui notifiant qu'un badge ACCÈS MOBILE lui a été affecté. Il est invité à télécharger l'appli et s'identifier avec son numéro de téléphone ou son e-mail.



3.

Une fois l'application téléchargée et le badge ACCÈS MOBILE activé, le smartphone est prêt à ouvrir la porte.

GESTIONNAIRES, VOUS AVEZ LE CONTRÔLE

UNE GRANULARITÉ DE GESTION HORS DU COMMUN

ACCÈS MOBILE est 100% paramétrable sur Baticonnect pour s'adapter aux spécificités de chaque site et de chaque utilisateur.



À CHAQUE PORTE SON ACCÈS MOBILE

Choisissez pour chaque porte celles accessibles en Main Libre ou en Geste Actif et celles où ACCÈS MOBILE est complètement désactivé.



DÉFINISSEZ LE PROFIL D'ACCÈS MOBILE DE CHAQUE RÉSIDENT

Paramétrez les droits d'accès ACCÈS MOBILE de chaque résident ou groupe de résidents par portes et plages horaires.



CLÉS VIRTUELLES : MODE PROXIMITÉ OU LIBERTÉ ?

Choisissez les CLÉS VIRTUELLES qui sont utilisables uniquement devant la porte (mode proximité) et celles qui sont utilisables depuis n'importe où (mode liberté).



CONSULTEZ L'HISTORIQUE DES ACCÈS MOBILES

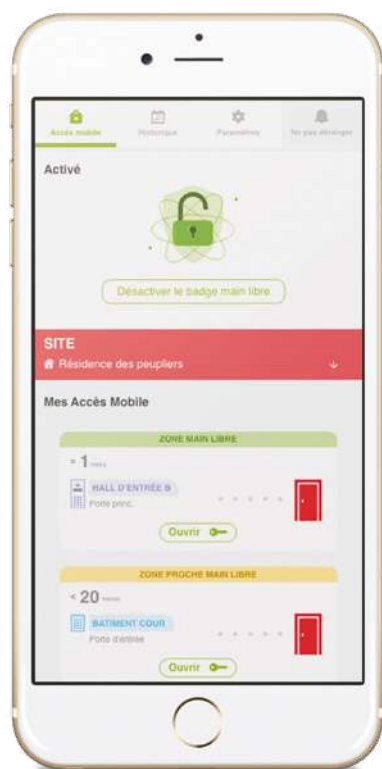
Téléchargez les événements d'accès ACCÈS MOBILE de votre patrimoine en quelques clics.



AURÉOLÉE DE DEUX PRIX DE L'INNOVATION

**AU CONGRÈS HLM H'EXPO EN SEPTEMBRE 2021
ET AU CONGRÈS DE L'UNIS EN OCTOBRE 2021.**

Les professionnels du bâtiment ont réservé un accueil extraordinaire à Accès Mobile en lui offrant la première place aux prestigieux Concours Nouveautés du Congrès HLM, qui réunit l'ensemble des industriels et fournisseurs d'équipements pour l'habitat social et du Congrès de l'Unis qui rassemble les syndics de copropriété de France.



Ces distinctions démontrent que les professionnels de l'immobilier, les installateurs et les résidents ont tout de suite compris le potentiel énorme d'Accès Mobile tant en termes de confort et de fluidité d'accès pour les résidents que de facilité et de granularité de gestion pour les gestionnaires dans l'administration et la sécurité de leurs immeubles.

C'est une véritable reconnaissance pour Noralsy, qui confirme la pertinence de notre vi-

sion et de nos innovations pour bâtir l'avenir du contrôle d'accès.

C'est aussi une source de motivation supplémentaire pour toutes nos équipes pour continuer à innover et à apporter toujours plus de valeur ajoutée aux bailleurs, installateurs et à tous les professionnels du secteur.



INTERPHONIE



INTERPHONIE 4G

Tableau comparatif	P.29
Présentation : Interphonie 4G	P.30
Nos abonnements et forfaits	P.36
4G PRO V2	P.38
4G MINI et 4G MINI +	P.42
4G MINI Touch et 4G MINI Touch +	P.48
TR AUDIO	P.54
TR VIDÉO	P.55
Synoptique d'installation	P.56

INTERPHONIE FILAIRE

Tableau comparatif	P.59
NPH300 V2	P.60
ANDY BP - NPGH	P.64
ANDY BP - PMV	P.66
Moniteurs & combinés AGT	P.70
Moniteurs & combinés PLX	P.71
Moniteurs vidéo FUTURA	P.72
Moniteur vidéo XTS	P.73
Interfaces & modules	P.74
Tableau de chiffage	P.76

01

INTERPHONIE 4G



Les interphones 4G de NORALSY sont conçus pour apporter contentement et satisfaction à tous les acteurs concernés.

Le résident appréciera particulièrement l'esthétique de la 4G PRO V2, 4G MINI et 4G MINI + qui met en valeur et rehausse le standing de son immeuble et se délectera de l'appli PORTAPHONE grâce à laquelle il pourra visualiser et répondre à ses visiteurs où qu'il soit, mais aussi avoir l'historique de ses visites (avec mémoire d'image) et ouvrir la porte même sans appel du visiteur (ACCÈS MOBILE).




L'installateur gagnera un temps précieux durant l'installation grâce au modem 4G intégré (pas de box déportée à installer) et l'interface de mise en service intégrée (une mise en service ultra simple et la garantie de ne pas avoir à retourner sur le chantier).

Le gestionnaire, enfin, admirera la facilité et la rapidité de déploiement, le coût réduit et la satisfaction de ses résidents, y compris des personnes âgées et à mobilité réduite enfin autonome pour répondre à leur interphone.





TABLEAU COMPARATIF

				
	4G PRO V2	4G MINI	4G MINI +	4G MINI TOUCH
	P.40	P.44	P.46	P.50
CAPACITÉ				
Nombre de noms de résidents	3000	3000	3000	4
CARACTÉRISTIQUES				
VIDÉO sur smartphones et tablettes via application	via Appli. PORTAPHONE ✓	via Appli. PORTAPHONE ✓	via Appli. PORTAPHONE ✓	via Appli. PORTAPHONE ✓
AUDIO via réseau téléphonique	✓	✓	✓	✓
Caméra grand-angle	✓ TP4G-11 / TP4G-13 TP4G-11P / TP4G-13P	✗	✗	✗
Caméra invisible «pinhole»	✓ TP4G-01 / TP4G-01P	✓	✓	✓
Dimensions de la façade	350 x 160 x 2,5 mm (Standard) 350 x 141 x 2,5 mm (Version poteau technique)	270 x 120 x 14 mm	280 x 120 x 3 mm	270 x 120 x 14 mm (4G MINI Touch) 280 x 120 x 3 mm (4G MINI Touch +)
GESTION				
TEMPS RÉEL avec Baticonnect	✓	✓	✓	✓
POSE				
Saillie	✓	✓	✓	✓
Encastrée	✓	✓	✓	✓
Poteau technique	✓	✓	✓	✓
ÉQUIPEMENTS				
Clavier codé 12 touches	✓	✓	✓	✓
Lecteur Vigik intégré	✓	✓	✓	✓
Écran couleur	✓ Taille : 3,5"	✓ Taille : 2,9"	✓ Taille : 2,9"	✓ Taille : 2,9"
MATIÈRES ET FINITIONS				
Matière	Inox ou laiton	Aluminium	Inox ou laiton	Alu / inox ou laiton
Finitions	Inox brossé Laiton brossé	Alu brossé argent Alu brossé doré Alu brossé noir	Inox brossé Laiton brossé	4G MINI Touch Alu brossé argent Alu brossé doré Alu brossé noir 4G MINI Touch+ Inox brossé Laiton brossé
ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP				
Conformité logement PMR Leds de visualisation, synthèse vocale et vidéo dans les logements	✓	✓	✓	✓
Conformité ERP Boucle magnétique dans la platine pour visiteurs malentendants	✓	✗	✓	✓ (4G MINI Touch+)
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES				
Écran d'accueil personnalisable (logo client)	✓	✓	✓	✓
Anticopie de badge	✓	✓	✓	✓
Accès mobile	✓	✓	✓	✓
Entrée libre	✓	✓	✓	✓
Main libre pré-équipé	✓	✗	✓	✓ (4G MINI Touch+)
Interface locale de mise en service	✓	✓	✓	✓
Mode clavier	✓	✓	✓	✓

INTERPHONIE
4G

INTERPHONIE
FILAIRE

CLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



En France, chaque logement possède en moyenne plus de **4 terminaux** (téléphones fixes, mobiles ou tablettes).

COMMENT ÇA MARCHE ?



ON M'APPELLE

Un visiteur est à la porte de mon immeuble et me contacte depuis la platine. Mon téléphone sonne.



JE RÉPONDS ET JE VOIS

Je réponds avec mon téléphone fixe ou mobile et je visualise mon visiteur grâce à mon appli vidéo PORTAPHONE.



J'OUVRE

En appuyant sur le bouton d'ouverture de mon appli PORTAPHONE ou sur une touche de mon téléphone.



Fonctionne avec tous les téléphones fixes ou mobiles et tous les opérateurs



LE TÉLÉPHONE : L'INTERPHONE IDÉAL UN NOUVEAU CONFORT POUR LE RÉSIDENT



LE PLUS ADAPTÉ AUX PERSONNES ÂGÉES ET HANDICAPÉES

- Leur téléphone est adapté à leur handicap (grosses touches, signal lumineux)
- Toujours à portée de main, c'est la solution pour les personnes à mobilité réduite



JOIGNABLE PAR SES VISITEURS OÙ QU'IL SE TROUVE

- Chez lui : Il ouvre à ses visiteurs depuis son canapé sans se déplacer
- Dehors : Il répond à tous ses visiteurs, ne rate pas une visite importante



TRANSFERT D'APPEL : LA CERTITUDE DE JOINDRE LE RÉSIDENT

- Trois téléphones fixes et/ou mobiles programmables par le résident
- Le transfert s'active quand le téléphone ne répond pas ou est occupé



CHOISI PAR LE RÉSIDENT

- Il répond parfaitement à ses besoins
- Il s'améliore avec l'évolution des téléphones et des réseaux

INTERPHONE SANS FIL, LA RÉVOLUTION EST EN MARCHÉ.

UNE MISE EN ŒUVRE :



SIMPLE



RAPIDE



ÉCONOMIQUE

INTERPHONIE FILAIRE	INTERPHONIE SANS FIL
Plusieurs kilomètres de câbles	Sans fil
Combinés dans les appartements	Pas de combinés
Risques de dégradation	Aucun risque
Maintenance coûteuse	Pas de maintenance
TEMPS D'INSTALLATION	
PLUSIEURS JOURS	QUELQUES HEURES



NOS RÉFÉRENCES

DÉJÀ PLUS DE 250.000 LOGEMENTS ÉQUIPÉS



Et des centaines d'autres nous font confiance...

APPLI PORTAPHONE



PORTAPHONE
Application vidéo

➤ LA VIDÉO HAUTE DÉFINITION... ET TELLEMENT PLUS POUR VOS RÉSIDENTS !



HAUTE QUALITÉ D'IMAGE

Grâce à la caméra HD de nos interphones 4G, bénéficiez de la meilleure qualité d'image du marché.

MULTI RELAIS & MODE DISCRET

Commandez l'ouverture de la porte de hall, mais aussi du portail ou de l'allumage du hall.

Grâce au mode discret, échangez en privé (à l'oreille) par simple appui sur l'icône « discret ».



HISTORIQUE DE TOUS VOS VISITEURS AVEC MÉMOIRE D'IMAGE

Retrouvez l'historique de toutes vos visites avec statut (accès autorisé, appel manqué, ...) et la photo de vos visiteurs. Très pratique pour savoir qui a sonné chez soi en cas d'appel manqué.

PRÉVISUALISATION & LOCALISATION

Visualisez votre visiteur avant de prendre la communication.

Identifiez en 1 coup d'œil à quelle porte se trouve votre visiteur.



ZOOM & PLEIN ÉCRAN

Zoomez en un clic sur le visage de votre visiteur. Bénéficiez de la vidéo en plein écran par simple rotation de votre mobile.



NE PAS DÉRANGER

Désactivez les appels des visiteurs pour ne pas être dérangé durant la nuit, vos réunions ou autres activités. Planifiez à l'avance des plages horaires où la fonction « ne pas déranger » sera activée. Vous continuerez à être informé après coup des appels de vos visiteurs grâce à l'historique de vos appels.

À TOUT MOMENT !

L'application PORTAPHONE vous permet de recevoir les appels émis depuis votre interphone, en vidéo, sur vos smartphones et tablettes, que vous soyez...



UTILISATION AVEC UN TÉLÉPHONE NON COMPATIBLE AVEC L'APPLI PORTAPHONE



1

MON TÉLÉPHONE FIXE OU PORTABLE SONNE

Le numéro de l'interphone s'affiche

2

JE DÉCROCHE ET PARLE AVEC MON VISITEUR

Il s'agit d'une simple conversation téléphonique

3

JE LUI OUVRE LA PORTE DE L'IMMEUBLE

En appuyant sur la touche 5 de mon téléphone

ASTUCES

- Pensez à enregistrer le numéro de téléphone de l'interphone dans le répertoire de téléphone. Vous saurez que votre interphone vous appelle immédiatement.
- Pensez à personnaliser votre messagerie téléphonique afin que celle-ci ne donne pas votre numéro de téléphone au visiteur qui vous contacte par l'interphone

DES INTERPHONES QUI FONT L'UNANIMITÉ

CHEZ LES RÉSIDENTS ET LES GESTIONNAIRES



1- DESIGN ET PERSONNALISATION DE L'ÉCRAN

C'est une vraie satisfaction d'avoir, installé dans le bâti de son immeuble, un interphone design, moderne et ergonomique (écran couleur, navigation intuitive, lecteur Vigik rétroéclairé...). C'est quand même un vrai plus pour accueillir ses visiteurs comme il se doit.

Si en plus la copro et le gestionnaire peuvent, en 2 clics, personnaliser l'écran d'accueil avec leur logo ou un message d'accueil c'est tout le standing de la résidence qui s'en trouve bonifié !



2- APPLI PORTAPHONE : C'EST MAGIQUE !

Quel confort de pouvoir répondre à son interphone où que l'on soit, confortablement installé sur son canapé ou au supermarché en train de faire ses courses.

NORALSY chouchoute ses utilisateurs en leur proposant des fonctionnalités inédites et très pratiques, intégrées à son appli vidéo PORTAPHONE : prévisualisation & indication de la platine appelante, zoom & fonction plein écran (par simple rotation de son mobile), mode discret (conversation à l'oreille), historique des visiteurs avec mémoire d'image (on sait quel visiteur s'est présenté même sans avoir pu lui répondre).

Enfin grâce à ACCÈS MOBILE les utilisateurs peuvent désormais ouvrir la porte, même sans appel préalable du visiteur ! Très pratique en cas d'oubli de son badge ou pour ouvrir le portail à distance à son visiteur.





UNE CONCEPTION TRÈS ABOUTIE POUR DES PRODUITS DURABLES ET SIMPLES À INSTALLER.

C'EST UN TEMPS PRÉCIEUX GAGNÉ PAR LES INSTALLATEURS !



1- FACILITÉ D'INSTALLATION DÉCONCERTANTE

L'absence de box déportée (connectivité 4G intégrée), le système de fixation innovant et très pratique ainsi que la compatibilité avec les boîtiers d'encastrement de la plupart des claviers codés du marché dans les cas de rénovation (4G MINI) facilitent grandement l'installation et font gagner un temps considérable à nos clients installateurs.



2- UNE MISE EN SERVICE SIMPLE COMME BONJOUR, EN TOUTE AUTONOMIE

Interface locale simplifiée pour vérifier les points vitaux de l'installation en quelques minutes :



- **TEST RÉSEAU** : vérifiez la qualité du réseau accroché par la platine.
 - Bon ou Excellent : la garantie d'une bonne qualité vidéo.
 - Mauvais : indication qu'il faut déporter l'antenne de votre platine.
- **TEST BUS** : vérifiez que les équipements raccordés au bus de la platine sont bien connectés.



3- MODE CLAVIER : 4G PRO ET 4G MINI SAVENT AUSSI ÊTRE DE SIMPLES CLAVIERS CODÉS !

- Très pratique pour fermer une résidence alors que vous n'avez pas encore toutes les données du contrat.
- La résidence hésite à s'équiper d'un nouvel interphone vidéo ? Installez 4G PRO ou 4G MINI en tant que clavier codé, quitte à activer la fonction de visiophonie plus tard.



4- CONÇU POUR DURER ET RÉSISTER AUX CONDITIONS EXTÉRIEURES LES PLUS HOSTILES

Nos platines disposent de face d'une épaisseur de 3 mm, en inox ou en aluminium.

Le berceau entièrement moulé assure une étanchéité parfaite et un capteur d'hygrométrie associé à une résistance chauffante permettent de contrôler et de supprimer toute trace d'humidité.



DES FORMULES SUR MESURE



NOS FORFAITS ONT TOUT COMPRIS !

CHACUN DE NOS FORFAITS INCLUT LES PRESTATIONS SUIVANTES :

- **LES COMMUNICATIONS ILLIMITÉES DE LA PLATINE**

Quel que soit le temps de communication, le prix ne bouge pas. Pas de mauvaise surprise !

- **MISES À JOUR ILLIMITÉES**

Depuis notre interface de gestion temps réel www.baticonnect.com.

- **LE SUPPORT TECHNIQUE**

Notre service technique est à votre disposition en cas de problème.

- **L'ÉVOLUTION DE VOS ÉQUIPEMENTS**

À distance, nos experts mettent à jour vos équipements et ajoutent de nouveaux services et fonctionnalités.



NOS FORFAITS PRÉPAYÉS

- **COMMUNICATIONS ET MISES À JOUR ILLIMITÉES INCLUSES DANS LE PRIX DU MATÉRIEL**

- **DURÉE ILLIMITÉE
CARTE SIM GARANTIE 15 ANS**

En cas de changement de platine durant les 15 premières années, vous récupérez l'abonnement initial.

- **VOTRE INSTALLATION EST ENTIÈREMENT PAYÉE**

Pas de charges mensuelles, pas de budget maintenance à payer durant la vie de l'installation

> NOS FORAITS MENSUELS

● Durée d'engagement de 1 an ● Communications et mises à jour Illimitées ● Tarifs mensuels en €/mois et par immeuble

FORAITS VIDÉO / APPLICATION VIDÉO + AUDIO ⁽¹⁾

Nombre de logements	TARIF H.T	TARIF T.T.C	Nombre de logements	TARIF H.T	TARIF T.T.C	Nombre de logements	TARIF H.T	TARIF T.T.C
De 1 à 5	10,50 €	12,60 €	41	43,05 €	51,66 €	73	67,50 €	81,00 €
De 6 à 10	18,25 €	21,90 €	42	43,85 €	52,62 €	74	68,25 €	81,90 €
11	19,05 €	22,86 €	43	44,65 €	53,58 €	75	69,00 €	82,80 €
12	19,85 €	23,82 €	44	45,45 €	54,54 €	76	69,75 €	83,70 €
13	20,65 €	24,78 €	45	46,25 €	55,50 €	77	70,50 €	84,60 €
14	21,45 €	25,74 €	46	47,05 €	56,46 €	78	71,25 €	85,50 €
15	22,25 €	26,70 €	47	47,85 €	57,42 €	79	72,00 €	86,40 €
16	23,05 €	27,66 €	48	48,65 €	58,38 €	80	72,75 €	87,30 €
17	23,85 €	28,62 €	49	49,45 €	59,34 €	81	73,50 €	88,20 €
18	24,65 €	29,58 €	50	50,25 €	60,30 €	82	74,25 €	89,10 €
19	25,45 €	30,54 €	51	51,00 €	61,20 €	83	75,00 €	90,00 €
20	26,25 €	31,50 €	52	51,75 €	62,10 €	84	75,75 €	90,90 €
21	27,05 €	32,46 €	53	52,50 €	63,00 €	85	76,50 €	91,80 €
22	27,85 €	33,42 €	54	53,25 €	63,90 €	86	77,25 €	92,70 €
23	28,65 €	34,38 €	55	54,00 €	64,80 €	87	78,00 €	93,60 €
24	29,45 €	35,34 €	56	54,75 €	65,70 €	88	78,75 €	94,50 €
25	30,25 €	36,30 €	57	55,50 €	66,60 €	89	79,50 €	95,40 €
26	31,05 €	37,26 €	58	56,25 €	67,50 €	90	80,25 €	96,30 €
27	31,85 €	38,22 €	59	57,00 €	68,40 €	91	81,00 €	97,20 €
28	32,65 €	39,18 €	60	57,75 €	69,30 €	92	81,75 €	98,10 €
29	33,45 €	40,14 €	61	58,50 €	70,20 €	93	82,50 €	99,00 €
30	34,25 €	41,10 €	62	59,25 €	71,10 €	94	83,25 €	99,90 €
31	35,05 €	42,06 €	63	60,00 €	72,00 €	95	84,00 €	100,80 €
32	35,85 €	43,02 €	64	60,75 €	72,90 €	96	84,75 €	101,70 €
33	36,65 €	43,98 €	65	61,50 €	73,80 €	97	85,50 €	102,60 €
34	37,45 €	44,94 €	66	62,25 €	74,70 €	98	86,25 €	103,50 €
35	38,25 €	45,90 €	67	63,00 €	75,60 €	99	87,00 €	104,40 €
36	39,05 €	46,86 €	68	63,75 €	76,50 €	100	87,75 €	105,30 €
37	39,85 €	47,82 €	69	64,50 €	77,40 €			
38	40,65 €	48,78 €	70	65,25 €	78,30 €			
39	41,45 €	49,74 €	71	66,00 €	79,20 €			
40	42,25 €	50,70 €	72	66,75 €	80,10 €			



(1) L'application vidéo fonctionne sur tous les smartphones et tablettes iOS (Iphone et Ipad) et Android via le téléchargement de l'appli PORTAPHONE. Les communications sont redirigées automatiquement en Audio sur les téléphones fixes et les téléphones mobiles non smartphones et lorsqu'une connexion 3G/4G n'est pas disponible.

ET NOS FORAITS AUDIO ?

POUR LES TARIFS 3G, VOUS POUVEZ NOUS CONSULTER !



01.49.62.20.20



DEVIS@NORALSY.COM

4G PRO • V2

DES INNOVATIONS À TOUS LES ÉTAGES



CAMÉRA COULEUR : PLACE À LA HAUTE DÉFINITION

- Caméra haute définition
- Excellente vision de nuit (y compris en version « pinhole »)
- Correction du contre-jour
- **Nouveau** Détecteur de présence pour activer le rétroéclairage de la platine à l'approche d'un visiteur



CAMÉRA GRAND-ANGLE

- Leds d'éclairage pour distinguer vos visiteurs de nuit ou par faible luminosité
- **Nouveau** Réglage de l'angle de la caméra au moment de l'installation pour un angle de vue optimal
- **Nouveau** Bulle de protection plate avec traitement anti-rayure ultra résistant

OU



ÉCRAN COULEUR 3,5" : UN ACCUEIL 2.0 POUR VOS VISITEURS

- Menu très visuel et ergonomique
- Fonction « recherche rapide » inédite
- Personnalisation de l'écran d'accueil avec votre logo : mise en œuvre en 30 secondes et en 2 clics



CAMÉRA INVISIBLE « PINHOLE »

- Masquée derrière la grille du haut-parleur pour plus de discrétion et sécurité et pour réduire les actes de vandalisme de la platine



BOUCLE POUR VISITEURS MALENTENDANTS

- 4G PRO facilite l'accueil des visiteurs équipés d'un appareil auditif



LECTEUR VIGIK : MAIN LIBRE ET RÉTROÉCLAIRÉ

- Lecteur plat, en Makrolon anti-vandale
- Main libre* : ouverture sans présentation du badge devant le lecteur, par détection de l'appli ou du badge main libre jusqu'à 1 mètre de distance
- Rétroéclairé : très pratique pour l'identification de nuit de la zone de lecture



CLAVIER BRAILLE

- Grandes touches incurvées en aluminium
- Touches rétroéclairées avec un mode veille
- Marquage braille sur toutes les touches





L'INTERPHONE SANS FIL SOBRE ET PONCTUÉ DE DÉTAILS SINGULIERS : L'ÉLÉGANCE À LA FRANÇAISE

Nouvelles finitions :

- Finition en inox brossé bitons
- Finition en laiton brossé bitons

Des matières nobles pour une finition haut de gamme.



UNE TOUTE NOUVELLE ARCHITECTURE POUR ENCORE PLUS DE PERFORMANCE ET D'ASPECTS PRATIQUES



CONNECTIVITÉ 4G INTÉGRÉE

- Module 4G et antenne intégrés dans la platine
- Aucun raccordement à une box externe
- Antenne déportable jusqu'à 20 mètres de la platine si besoin
- Routeur 4G déportable jusqu'à 100 mètres (en toiture) pour les sites à très mauvaise réception



ÉTANCHÉITÉ GARANTIE, RACCORDEMENT SIMPLIFIÉ

- Boîtier moulé pour une protection totale contre les infiltrations d'eau
- Résistance chauffante et capteur d'hygrométrie pour supprimer toutes traces d'humidité
- Partie basse détachable avec passes câbles étanches pour un accès pratique à tous les connecteurs



SYSTÈME DE GLISSIÈRE INNOVANT ET PRATIQUE

- Façade montée sur charnières coulissantes
- Les 2 mains de l'installateur sont disponibles pour le raccordement de la platine et les opérations de maintenance



4G PRO • v2



Modèle caméra pinhole
Finition bi-color en
inox brossé



Modèle grand-angle
finition bi-color en
laiton brossé

APPLI VIDÉO

TÉLÉCHARGER
PORTAPHONE SUR



App store



Google play



GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- Caméra HD
 - Grand angle, réglable à l'installation, avec leds d'éclairage nuit
 - Ou pinhole, masquée derrière la façade
- Grand écran TFT couleur 3,5" avec personnalisation logo client
- Lecteur Vigik plat rétroéclairé
- Clavier 12 touches rétroéclairées avec braille
- Modem et antenne 4G intégré dans la platine
- Face en Inox ou laiton brossé avec finition moderne bi-ton

INTÉGRÉES



BOUCLE
MAGNÉTIQUE



MAIN LIBRE*
(VOIR P.23)

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Accès
Mobile



Entrée
Libre



FABRICATION
FRANÇAISE



Conformes lois
handicap



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

INTERPHONE CAMÉRA INVISIBLE PINHOLE

0101-0001	TP4G-01	Pose en encastrement - Finition inox brossé
0101-0002	TP4G-01P	Pose en poteau technique - Finition inox brossé

INTERPHONE CAMÉRA GRAND-ANGLE

0101-0003	TP4G-11	Pose en encastrement - Finition inox brossé
0101-0004	TP4G-11P	Pose en poteau technique - Finition inox brossé
0101-0005	TP4G-13	Pose en encastrement - Finition laiton brossé

KIT / INTERPHONE 4G PRO + 1 CENTRALE VIGIK TEMPS RÉEL EVE196-X3

Avec interphone caméra invisible pinhole

0104-0001	DTP4G-01	Avec platine TP4G-01 - Pose en encastrement - Finition inox brossé
0104-0002	DTP4G-01P	Avec platine TP4G-01P - Pose en poteau technique - Finition inox brossé

Avec interphone caméra grand-angle

0104-0003	DTP4G-11	Avec platine TP4G-11 - Pose en encastrement - Finition inox brossé
0104-0004	DTP4G-11P	Avec platine TP4G-11P - Pose en poteau technique - Finition inox brossé
0104-0005	DTP4G-13	Avec platine TP4G-13 - Pose en encastrement - Finition laiton brossé

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0001	EVE196-X3	Centrale VIGIK connectable gestion 1 porte	P.98
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	12V-5A Rail DIN ou en applique	P.168
BOÎTIERS SAILLIE	3201-0001	BTP04-S	Boîtier de pose en saillie	P.158
BOÎTIERS ENCASTREMENT	6001-0001	ZM032905	Boîtier d'encastrement	P.158
CASQUETTES	3204-0002	BTP04-C	Casquette de protection pose en encastrement	P.158
	3204-0009	BTP04-P	Casquette de protection pose en pot. technique	P.158
ANTENNE	3502-0001	ZAN1055	Antenne 4G déportée longueur 3m	P.172
ROUTEUR	3504-0001	IGSM4G01	Routeur 4G déporté	P.176
CÂBLES RALLONGE	3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM	P.177

CARACTÉRISTIQUES	VERSION «PINHOLE»		VERSION «GRAND-ANGLE»	
	ENCASTRÉE	POTEAU TECHNIQUE	ENCASTRÉE	POTEAU TECHNIQUE
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0101-0001	0101-0002	0101-0003 / 0101-0005	0101-0004 / 0101-0006
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TP4G-01	TP4G-01P	TP4G-11 / TP4G-13	TP4G-11P / TP4G-13P
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES				
Dimensions de la façade (HxLxP)	350 x 160 x 3 mm	350 x 141 x 3 mm	350 x 160 x 3 mm	350 x 141 x 3 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	333 x 142 x 60 mm	-	333 x 142 x 60 mm	-
Matière	Inox		Inox ou Laiton	
Indice de protection	IK09 / IP54			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Alimentation	12-20V DC / Typique : 12V DC			
Consommation	2A max (en communication 4G)			
Relais	2 relais 5A avec contact NO/NF - Bi stables ou temporisation programmable			
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C			
FONCTIONNALITÉS				
Caméra couleur	Caméra HD			
	Intégrée dans la zone Haut-Parleur angle de vue H 60° / V 45°		Grand-angle & éclairage LED angle de vue H 90° / V 75°	
Écran	Grand écran couleur 3,5" - Capacité 3000 noms résidents - Mode recherche rapide Écran d'accueil personnalisable avec logo client			
Lecteur VIGIK	Lecteur plat en Makrolon anti-vandale - Rétroéclairé - Compatible badge Vigik et Mifare Fonction MAIN LIBRE* (jusqu'à 1m de distance)			
Clavier codé	Clavier 12 touches Rétroéclairées - 2000 codes d'accès (4 à 8 caractères) - Code d'appel			
Appli VIDÉO	PORTAPHONE by Noralsy disponible sur Android et Apple Store			
Mode de programmation	Interface de gestion en temps réel WWW.BATICONNECT.COM			
Contacts d'entrée	2 entrées programmables (appel direct, commande relais)			
Fonctionnalités avancées	Anticopie de badges - Entrée libre - Annulation du contre-jour - Accès mobile - Main libre*			

* Main libre disponible courant 2022

Les cadres et boîtiers sont vivement conseillés pour une meilleure protection de la platine contre les projections de pluie et le soleil direct.

Dans le cas d'environnements agressifs, nous recommandons de silicuner les pourtours de l'appareil installé.



3204-0009
BTP04-C



3201-0001
BTP04-S



SYNOPSIS - P.56

APPLICATION PORTAPHONE



PORTAPHONE
Application vidéo

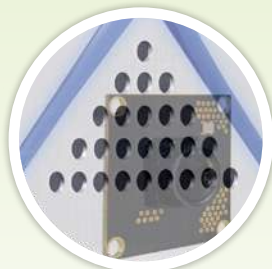
**UN MONITEUR VIDÉO
DERNIER CRI DANS
VOTRE POCHE**

Disponible sur tous les smartphones
& tablettes APPLE et ANDROID



4G MINI

UNE PLATINE POUR ENTRER DANS L'ÈRE NUMÉRIQUE



CAMÉRA HD «INVISIBLE»

- Vidéo haute définition
- Fonction d'annulation du contre-jour
- Caméra miniaturisée «pinhole» invisible



ÉCRAN LCD COULEUR 2,9 POUCES

- Menu visuel pour une navigation intuitive
- Pictogrammes de visualisation
- Personnalisation avec le logo client



CLAVIER BRAILLE

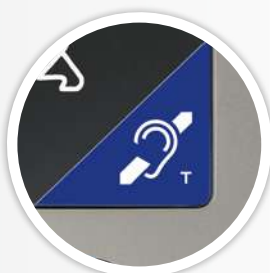
- Grandes touches incurvées en aluminium
- Marquage braille sur toutes les touches

MODÈLE 4G MINI+ EXCLUSIVEMENT



LECTEUR VIGIK : MAIN LIBRE* ET RÉTROÉCLAIRÉ

- Lecteur plat, en Makrolon anti-vandale
- Main libre : ouverture sans présentation du badge devant le lecteur, par détection de l'appli ou du badge main libre jusqu'à 1 mètre de distance
- Rétroéclairé : très pratique pour l'identification de nuit de la zone de lecture



BOUCLE POUR VISITEURS MALENTENDANTS

- Intégration d'une boucle magnétique dans 4G MINI+ permettant l'accueil des visiteurs équipés d'un appareil auditif





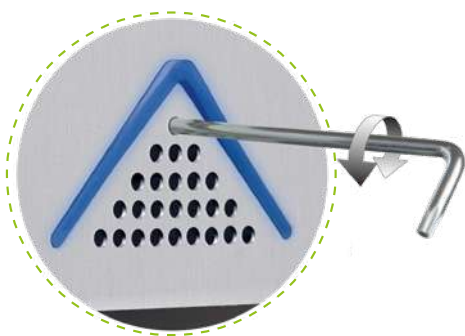
UNE FINITION PARFAITE

- 4G MINI est doté d'une façade en aluminium profilé ou d'une façade en inox brossé.
- Sa finition brossée anodisée lui confère un cachet unique qui valorisera votre hall d'entrée.
- Son épaisseur de 3 mm lui donne des caractéristiques fortes d'anti-vandalisme.



UNE CONCEPTION QUI FAIT LA DIFFÉRENCE

Aussi bien conçue à l'intérieur que belle à l'extérieur 4G MINI est certifiée pour évoluer dans les environnements extérieurs les plus hostiles. Elle dispose également d'atouts uniques pour une installation facile et rapide.



NOUVEAU SYSTÈME DE FIXATION : UNE INNOVATION SIGNÉE NORALSY

- **INVISIBLE** : indétectable de l'extérieur, il prévient toute velléité d'intrusion ou de vandalisme.
- **PRATIQUE** : finis les contorsions et les frottements de main sur le mur pour accéder à la vis de fermeture.



BOÎTIER «BERCEAU», BARRIÈRE INFRANCHISSABLE CONTRE L'EAU ET L'HUMIDITÉ

- Boîtier moulé pour une protection totale contre les infiltrations d'eau.
- Présence d'un capteur d'hygrométrie et d'une résistance chauffante pour supprimer toute trace d'humidité.
- Partie basse du boîtier détachable pour un accès pratique à tous les connecteurs.
- 2 passe-câbles pour garantir l'étanchéité.



CONNECTIVITÉ 4G INTÉGRÉE... ET DÉPORTABLE

- 4G MINI dispose d'un module 4G intégré dans son boîtier et d'antennes internes. Aucun raccordement à une box extérieure n'est nécessaire. Cette configuration couvre la plupart des cas d'installation.
- En cas de besoin, une antenne peut être raccordée et positionnée à l'extérieur de la platine, jusqu'à 20 mètres de distance.
- Pour les sites à très mauvaise réception, un routeur 4G est déportable jusqu'à 100 mètres de la platine.



4G MINI



Finition doré



Finition noir mat

APPLI VIDÉO

TÉLÉCHARGER
PORTAPHONE SUR



App store



Google play



GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- Caméra HD invisible «pinhole»
- Écran TFT couleur 2,9" avec personnalisation logo client
- Lecteur Vigik plat rétroéclairé
- Clavier 12 touches rétroéclairées avec braille
- Modem et antenne 4G intégré dans la platine
- Face en aluminium finitions en argent, champagne ou noir mat

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Anticopie
de badgeAccès
MobileEntrée
LibreConformes lois
handicap

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

INTERPHONE 4G MINI SEUL




0101-0011	TP4G-A	Finition aluminium brossé argent
0101-0012	TP4G-D	Finition aluminium brossé doré
0101-0013	TP4G-N	Finition aluminium brossé noir mat

KIT / INTERPHONE 4G MINI + 1 CENTRALE VIGIK TEMPS RÉEL EVE196-X3

0104-0009	DTP4G-A	Finition aluminium brossé argent
0104-0010	DTP4G-D	Finition aluminium brossé doré
0104-0011	DTP4G-N	Finition aluminium brossé noir mat

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0001	EVE196-X3	Centrale VIGIK connectable gestion 1 porte	P.98
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	12V-5A Rail DIN ou en applique	P.168
BOÎTIERS SAILLIES	3201-0004	BSA3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-A	P.159
	3201-0005	BSD3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-D	P.159
	3201-0006	BSN3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-N	P.159
BOÎTIERS ENCASTREMENT	3202-0002	ZMPSC	Boîtier d'encastrement 45 mm de profondeur	P.159
	3202-0003	ZMPSC60	Boîtier d'encastrement 60 mm de profondeur	P.159
SUPPORT DE POSE	3203-0001	CP1	Support de pose pour poteau technique	P.159
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage	P.158
ANTENNE	3502-0001	ZAN1055	Antenne déportée câblée longueur 5m	P.172
ROUTEUR	3504-0001	IGSM4G01	Routeur 4G déporté	P.176
CÂBLES RALLONGE	3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM	P.177

CARACTÉRISTIQUES	ARGENT 	DORÉ 	NOIR 
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0101-0011	0101-0012	0101-0013
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TP4G-A	TP4G-D	TP4G-N
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES			
Dimensions de la façade (HxLxP)	270 x 120 x 14 mm		
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	245 x 95 x 60 mm (également compatible avec le boîtier d'encastrement 245 x 95 x 45 mm)		
Poids	1200 g		
Matière	Aluminium		
Finition	Brossé anodisé - Argent	Brossé anodisé - Doré	Brossé anodisé - Noir
Indice de protection	IK09 / IP54		
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Alimentation	12-20 V DC / Typique : 12 V DC		
Consommation	2A max (en communication 4G)		
Relais	1 ou 2 relais 5A avec contact NO/NF - Bi stables ou temporisation programmable		
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C		
FONCTIONNALITÉS			
Caméra couleur	Caméra HD intégrée dans la zone Haut-Parleur - Angle de vue H 60° / V 45°		
Écran	Écran couleur 2,9" - Capacité 3000 noms résidents - Mode recherche rapide Écran d'accueil personnalisable avec logo client		
Lecteur VIGIK	Lecteur plat en Makrolon anti-vandale - Rétroéclairé - Compatible badge Vigik et Mifare		
Clavier codé	Clavier 12 touches Rétroéclairées - 2000 codes d'accès (4 à 8 caractères) - Code d'appel		
Appli VIDÉO	PORTAPHONE by Noralsy disponible sur Android et Apple Store		
Mode de programmation	Interface de gestion en temps réel WWW.BATICONNECT.COM		
Contacts d'entrée	2 entrées programmables (appel direct, commande relais)		
Fonctionnalités avancées	Anticopie de badges - Entrée libre - Annulation du contre-jour - Accès mobile		

3201-0004

BSA3



Les cadres et boîtiers sont vivement conseillés pour une meilleure protection de la platine contre les projections de pluie et le soleil direct.

Dans le cas d'environnements agressifs, nous recommandons de siliconer les pourtours de l'appareil installé.

(existe aussi en noir et doré)

3203-0001

CP1



Grâce à son cadre de pose en poteau technique, plus besoin de souder la cuve d'encastrement dans le poteau ou de passer par la trappe arrière. Découpez simplement votre poteau, vissez le cadre et encastrez-y votre 4G MINI.



SYNOPSIS - P.56

APPLICATION PORTAPHONE



PORTAPHONE
Application vidéo

**UN MONITEUR VIDÉO
DERNIER CRI DANS
VOTRE POCHE**

Disponible sur tous les smartphones
& tablettes APPLE et ANDROID





4G MINI+

Finition laiton
brossé

APPLI VIDÉO

TÉLÉCHARGER
PORTAPHONE SUR

App store



Google play



GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- Caméra HD invisible «pinhole»
- Écran TFT couleur 2,9" avec personnalisation logo client
- Lecteur Vigik plat rétroéclairé
- Clavier 12 touches rétroéclairées avec braille
- Modem et antenne 4G intégré dans la platine
- Face en Inox ou laiton brossé

INTÉGRÉES

BOUCLE
MAGNÉTIQUEMAIN LIBRE*
(VOIR P.23)

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Anticopie
de badgeAccès
MobileEntrée
LibreConformes lois
handicap

POUR EN SAVOIR

Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

INTERPHONE 4G MINI PRO SEUL



0101-0009	TP4G-I	Pose en encastrement - Finition inox brossé
0101-0010	TP4G-L	Pose en encastrement - Finition laiton brossé

KIT / INTERPHONE 4G MINI PRO + 1 CENTRALE VIGIK TEMPS RÉEL EVE196-X3

0104-0012	DTP4G-I	Finition inox brossé
0104-0013	DTP4G-L	Finition laiton brossé

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0001	EVE196-X3	Centrale VIGIK connectable gestion 1 porte	P.98
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	12V-5A Rail DIN ou en applique	P.168
BOÎTIER SAILLIE	3201-0002	BTP08-S	Boîtier de pose en saillie	P.158
BOÎTIERS ENCASTREMENT	6001-0002	ZM010636	Boîtier d'encastrement	P.158
SUPPORT DE POSE	3203-0003	CP3	Support de pose pour poteau technique	P.158
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage	P.158
ANTENNE	3502-0001	ZAN1055	Antenne déportée câblée longueur 3m	P.172
ROUTEUR	3504-0001	IGSM4G01	Routeur 4G déporté	P.176
CÂBLES RALLONGE	3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM	P.177

CARACTÉRISTIQUES	INOX BROSSÉ 	LAITON BROSSÉ 
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0101-0009	0101-0010
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TP4G-I	TP4G-L
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	280 x 120 x 3 mm	
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	254 x 95 x 60 mm	
Matière	Inox	Laiton
Finition	Inox brossé	Laiton brossé
Indice de protection	IK09 / IP54	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	Nominal 12 V DC / Fonctionnement : 9 - 18 V	
Consommation	2A max (en communication 4G)	
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF - Bi stables ou temporisation programmable	
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C	
FONCTIONNALITÉS		
Caméra couleur	Caméra HD pinhole intégrée dans la zone Haut-Parleur - Angle de vue H 60° / V 45°	
Écran	TFT couleur 2,9"	
Lecteur de badge intégré	Lecteur plat en Makrolon anti-vandale - Rétroéclairé - Compatible badge Vigik et Mifare Main libre* : détection de l'appli ou d'un badge main libre à proximité sans nécessité de présentation devant le lecteur.	
Clavier codé	Clavier 12 touches Rétroéclairées - 2000 codes d'accès (4 à 8 caractères)	
Capacité	3000 noms de résidents	
Entrées disponibles	2 entrées programmables (appel direct, commande relais)	
Appli VIDÉO	PORTAPHONE by Noralsy disponible sur Android et Apple Store	
Mode de programmation	Interface de gestion en temps réel WWW.BATICONNECT.COM	
Fonctionnalités avancées	Logo personnalisable en page d'accueil - Fonction d'annulation du contre-jour - Anticopie de badge- Accès mobile - Entrée libre - Boucle magnétique pour visiteurs malentendants	

* Main libre disponible courant 2022

3201-0002 BTP08-S



Les cadres et boîtiers sont vivement conseillés pour une meilleure protection de la platine contre les projections de pluie et le soleil direct.

Dans le cas d'environnements agressifs, nous recommandons de silicuner les pourtours de l'appareil installé.

3203-0003 CP3



Grâce à son cadre de pose en poteau technique, plus besoin de souder la cuve d'encastrement dans le poteau ou de passer par la trappe arrière. Découpez simplement votre poteau, vissez le cadre et encastrez-y votre 4G MINI+.



SYNOPSIS - P.56

APPLICATION PORTAPHONE



PORTAPHONE
Application vidéo

**UN MONITEUR VIDÉO
DERNIER CRI DANS
VOTRE POCHE**

Disponible sur tous les smartphones
& tablettes APPLE et ANDROID



4G MINI Touch

L'INTERPHONE 4G À BOUTONS POUR LES BÂTIMENTS TERTIAIRES



CONÇUE POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DES BÂTIMENTS TERTIAIRES

DE 1 À 4 BOUTONS D'APPEL AVEC ÉTIQUETTES DIGITALES

Programmez jusqu'à 4 noms accessibles en 1 clic via des boutons d'appels directs.

Les noms s'affichent directement sur l'écran de la 4G Mini Touch juste au dessus du bouton d'appel correspondant.

AFFICHEZ JUSQU'À 4 LOGOS SUR VOTRE 4G MINI TOUCH

Renforcez votre image grâce à l'affichage dynamique de vos logos à l'entrée du bâtiment.

ORGANISEZ L'AFFICHAGE DE VOS NOMS COMME VOUS L'ENTENDEZ

• Utilisez tout le potentiel de l'écran

Grâce à l'auto-ajustement BOUTON, la zone d'affichage de chaque nom s'adapte au nombre de noms à afficher. Ainsi, si vous avez 1 seul nom, il s'affichera sur toute la longueur de l'écran.

• 4G Mini Touch met en valeur chaque nom

Grâce à l'auto-ajustement POLICE, la taille de la police s'ajuste à la taille de l'emplacement. Plus le nom est court, plus il s'affichera en gros sur l'écran.

• Les noms longs ne sont plus un problème

2 modes d'affichage sont disponibles pour afficher les noms longs de 10 à 20 caractères :

- Le défilement dynamique du nom
- L'affichage sur 2 lignes



SIMPLE À INSTALLER



CONNECTIVITÉ 4G INTÉGRÉE... ET DÉPORTABLE

- 4G MINI dispose d'un module 4G intégré dans son boîtier et d'antennes internes. Aucun raccordement à une box extérieure n'est nécessaire. Cette configuration couvre la plupart des cas d'installation.
- En cas de besoin, une antenne peut être raccordée et positionnée à l'extérieur de la platine, jusqu'à 20 mètres de distance.
- Pour les sites à très mauvaise réception, un routeur 4G est déportable jusqu'à 100 mètres de la platine.



UN FORMAT PASSE-PARTOUT, DES FINITIONS CONTEMPORAINES, UNE VERSION AVEC OU SANS CLAVIER

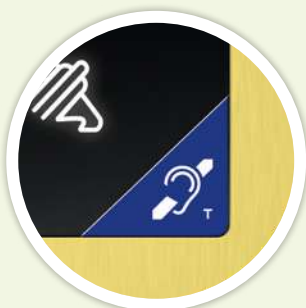
AVEC OU SANS ABONNEMENTS

Achetez la platine seule et payez un abonnement mensuel de 10,50€ HT pour limiter le coût de l'investissement

ou

optez pour l'achat des communications en prépayé pour une durée de 10 ans pour ne pas avoir à payer d'abonnement

VOUS DÉCIDEZ !



BOUCLE POUR LES VISITEURS MALENTENDANTS*

Faciliter l'accès à tous, c'est l'objectif du 4G Mini Touch avec sa **boucle magnétique** pour permettre l'accueil des visiteurs équipés d'un appareil auditif. Un interphone adapté à tout public conformément à la réglementation imposée aux ERP.

**version inox et laiton uniquement*



CLAVIER BRAILLE ET DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

Les **grandes touches rétroéclairées** permettent une bonne visibilité des numéros notamment pour les personnes âgées.

Le **marquage braille** facilite l'accès aux malvoyants et aveugles.

Le **détecteur de présence** du 4G Mini Touch reconnaît l'arrivée d'un visiteur devant la platine et active le rétroéclairage de l'écran, du clavier et du lecteur automatiquement.



LECTEUR VIGIK : MAIN LIBRE ET RÉTROÉCLAIRÉ

Lecteur plat, en Makrolon anti-vandale

Main libre : ouverture sans présentation du badge devant le lecteur, par détection de l'appli ou du badge main libre jusqu'à 1 mètre de distance

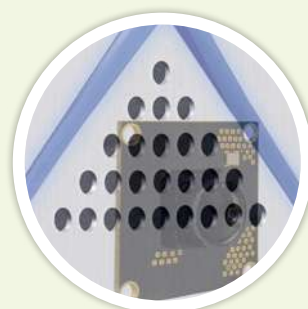
Rétroéclairé : très pratique pour l'identification de nuit de la zone de lecture



CAMÉRA HD «INVISIBLE»

Pour les acteurs du tertiaire, la sécurisation des bâtiments est primordiale. Notre caméra HD miniature « invisible » masquée derrière la façade permet de conserver une certaine discrétion et réduit les actes de vandalisme de la platine.

Avec sa vision nette, sans contre-jour et en couleurs, aucun détail ne vous échappera.





4G MINI Touch



Finition doré
Version avec
clavier



Finition noir mat
Version sans
clavier

APPLI VIDÉO

TÉLÉCHARGER
PORTAPHONE SUR



App store



Google play



GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- De 1 à 4 boutons d'appels
- Étiquettes digitales
- Fonction d'autoajustement des noms
- 4 logos affichables dynamiquement
- Avec ou sans clavier
- Caméra HD « pinhole » et lecteur Vigik rétroéclairé
- Modem et antenne 4G intégré dans la platine
- Face en aluminium finitions en argent, champagne et noir mat

INTERPHONE 4G MINI TOUCH

Avec clavier 12 touches

0101-0079	TP4G-TA	Pose en encastrement - Finition alu argent
0101-0082	TP4G-TD	Pose en encastrement - Finition alu doré
0101-0083	TP4G-TN	Pose en encastrement - Finition alu noire

Sans clavier 12 touches

0101-0084	TP4G-TAC	Pose en encastrement - Finition alu argent avec clavier
0101-0085	TP4G-TDC	Pose en encastrement - Finition alu doré avec clavier
0101-0086	TP4G-TNC	Pose en encastrement - Finition alu noire avec clavier

INTERPHONE 4G MINI TOUCH AVEC ABONNEMENT PRÉPAYÉ 10 ANS

Avec clavier 12 touches

0105-3002	TP4G-TA-10	Pose en encastrement - Finition alu argent
0105-3003	TP4G-TD-10	Pose en encastrement - Finition alu doré
0105-3004	TP4G-TN-10	Pose en encastrement - Finition alu noire

Sans clavier 12 touches

0105-3005	TP4G-TAC-10	Pose en encastrement - Finition alu argent avec clavier
0105-3006	TP4G-TDC-10	Pose en encastrement - Finition alu doré avec clavier
0105-3007	TP4G-TNC-10	Pose en encastrement - Finition alu noire avec clavier

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Accès
Mobile



Entrée
Libre



Conformes lois
handicap






POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0001	EVE196-X3	Centrale VIGIK connectable gestion 1 porte	P.98
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	12V-5A Rail DIN ou en applique	P.168
BOÎTIERS SAILLIES	3201-0004	BSA3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-A	P.159
	3201-0005	BSD3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-D	P.159
	3201-0006	BSN3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-N	P.159
BOÎTIERS ENCASTREMENT	3202-0003	ZMPSC60	Boîtier d'encastrement 60 mm de profondeur	P.159
BOÎTIER POTEAU TECHNIQUE	3203-0001	CP1	Support de pose pour poteau technique	P.159
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage	P.159
ANTENNE	3502-0001	ZAN1055	Antenne déportée câblée longueur 3m	P.172
ROUTEUR	3504-0001	IGSM4G01	Routeur 4G déporté	P.176
CÂBLES RALLONGE	3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM	P.177

CARACTÉRISTIQUES	ARGENT 	DORÉ 	NOIR 
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0101-0011	0101-0012	0101-0013
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TP4G-TAx	TP4G-TDx	TP4G-TNx
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES			
Dimensions de la façade (HxLxP)	270 x 120 x 14 mm		
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	245 x 95 x 45 mm (également compatible avec le boîtier d'encastrement 245 x 95 x 60 mm)		
Poids	1200 g		
Matériau	Aluminium		
Finition	Brossé anodisé - Argent	Brossé anodisé - Doré	Brossé anodisé - Noir
Indice de protection	IK09 / IP54		
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Alimentation	12-20 V DC / Typique : 12 V DC		
Consommation	2A max (en communication 4G)		
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF - Bi stables ou temporisation programmable		
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C		
FONCTIONNALITÉS			
Caméra couleur	Caméra HD intégrée dans la zone Haut-Parleur - Angle de vue H 60° / V 45°		
Écran	TFT couleur 2,9"		
Lecteur de badge intégré	Lecteur plat en Makrolon anti-vandale - Rétroéclairé - Compatible badge Vigik et Mifare		
Clavier codé	TP4G-TxC uniquement Clavier 12 touches Rétroéclairées - 2000 codes d'accès (4 à 8 caractères)		
Capacité	Bouton d'appel direct configurable de 1 à 4 directions		
Appli VIDÉO	PORTAPHONE by Noralsy disponible sur Android et Apple Store		
Mode de programmation	Plateforme de gestion en temps réel WWW.BATICONNECT.COM		
Contacts d'entrée	2 entrées programmables (appel direct, commande relais)		
Fonctionnalités avancées	Jusqu'à 4 logos personnalisables - Fonction d'annulation du contre-jour - Anticopie de badge Accès mobile - Entrée libre		

3201-0004

BSA3



Les cadres et boîtiers sont vivement conseillés pour une meilleure protection de l'interphone contre les projections de pluie et le soleil direct.

Dans le cas d'environnements agressifs, nous recommandons de siliconer les pourtours de l'appareil installé.

(existe aussi en noir et doré)

3203-0001

CPI



Grâce à son cadre de pose en poteau technique, plus besoin de souder la cuve d'encastrement dans le poteau ou de passer par la trappe arrière. Découpez simplement votre poteau, vissez le cadre et encastrez-y votre 4G MINI Touch.



SYNOPSIS - P.56

APPLICATION PORTAPHONE



PORTAPHONE
Application vidéo

**UN MONITEUR VIDÉO
DERNIER CRI DANS
VOTRE POCHE**

Disponible sur tous les smartphones
& tablettes APPLE et ANDROID





4G MINI Touch+



Finition laiton brossé
Version avec clavier

APPLI VIDÉO

TÉLÉCHARGER
PORTAPHONE SUR



App store



Google play



GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- > De 1 à 4 boutons d'appels
- > Étiquettes digitales
- > Fonction d'autoajustement des noms
- > 4 logos affichables dynamiquement
- > Avec ou sans clavier
- > Caméra HD « pinhole » et lecteur Vigik rétroéclairé
- > Modem et antenne 4G intégré dans la platine
- > Face en Inox ou laiton brossé

INTÉGRÉES



BOUCLE
MAGNÉTIQUE



MAIN LIBRE*
(VOIR P.23)

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Accès
Mobile



Entrée
Libre



Conformes lois
handicap



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

INTERPHONE 4G MINI TOUCH+

Avec clavier 12 touches

0101-0080

TP4G-TI

Pose en encastrement - Finition inox brossé

0101-0081

TP4G-TL

Pose en encastrement - Finition laiton

Sans clavier 12 touches

0101-0087

TP4G-TIC

Pose en encastrement - Finition inox brossé - Avec clavier

0101-0088

TP4G-TLC

Pose en encastrement - Finition laiton - Avec clavier

INTERPHONE 4G MINI TOUCH+ AVEC ABONNEMENT PRÉPAYÉ 10 ANS

Avec clavier 12 touches

0105-3008

TP4G-TI-10

Pose en encastrement - Finition inox brossé

0105-3009

TP4G-TL-10

Pose en encastrement - Finition laiton

Sans clavier 12 touches

0105-3010

TP4G-TIC-10

Pose en encastrement - Finition inox brossé - Avec clavier

0105-3011

TP4G-TLC-10

Pose en encastrement - Finition laiton - Avec clavier

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0001	EVE196-X3	Centrale VIGIK connectable gestion 1 porte	P.98
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	12V-5A Rail DIN ou en applique	P.168
BOÎTIER SAILLIE	3201-0002	BTP08-S	Boîtier de pose en applique	P.158
BOÎTIER D'ENCASTREMENT	6001-0002	ZM010636	Boîtier d'encastrement	P.158
SUPPORT DE POSE	3203-0003	CP3	Support de pose pour poteau technique	P.158
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage	P.158
ANTENNE	3502-0001	ZAN1055	Antenne déportée câblée longueur 3m	P.172
ROUTEUR	3504-0001	IGSM4G01	Routeur 4G déporté	P.176
CÂBLES RALLONGE	3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM	P.177
	3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM	P.177

CARACTÉRISTIQUES	INOX BROSSÉ	LAITON BROSSÉ
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0101-0080 / 0101-0087 / 0105-3008 / 0105-3010	0101-0081 / 0101-0088 / 0105-3009 / 0105-3011
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TP4G-TIx	TP4G-TLx
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	280 x 120 x 3 mm	
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	254 x 95 x 60 mm	
Matière	Inox	Laiton
Finition	Inox brossé	Laiton brossé
Indice de protection	IK09 / IP54	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	Nominal 12 V DC / Fonctionnement : 9 - 18 V	
Consommation	2A max (en communication 4G)	
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF - Bi stables ou temporisation programmable	
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C	
FONCTIONNALITÉS		
Caméra couleur	Caméra HD pinhole intégrée dans la zone Haut-Parleur - Angle de vue H 60° / V 45°	
Écran	TFT couleur 2,9"	
Lecteur de badge intégré	Lecteur plat en Makrolon anti-vandale - Rétroéclairé - Compatible badge Vigik et Mifare Main libre* : détection de l'appli ou d'un badge main libre à proximité sans nécessité de présentation devant le lecteur.	
Clavier codé	TP4G-TxC uniquement Clavier 12 touches Rétroéclairées - 2000 codes d'accès (4 à 8 caractères)	
Capacité	Bouton d'appel direct configurable de 1 à 4 directions	
Entrées disponibles	2 entrées programmables (appel direct, commande relais)	
Appli VIDÉO	PORTAPHONE by Noralsy disponible sur Android et Apple Store	
Mode de programmation	Plateforme de gestion en temps réel WWW.BATICONNECT.COM	
Fonctionnalités avancées	Jusqu'à 4 logos personnalisables - Fonction d'annulation du contre-jour - Anticopie de badge Accès mobile - Entrée libre - Boucle magnétique pour visiteurs malentendants	

* Main libre disponible courant 2022

3201-0002 BTP08-S



Les cadres et boîtiers sont vivement conseillés pour une meilleure protection de l'interphone contre les projections de pluie et le soleil direct.

Dans le cas d'environnements agressifs, nous recommandons de silicuner les pourtours de l'appareil installé.

3203-0003 CP3



Grâce à son cadre de pose en poteau technique, plus besoin de souder la cuve d'encastrement dans le poteau ou de passer par la trappe arrière. Découpez simplement votre poteau, vissez le cadre et encastrez-y votre 4G MINI Touch+.



APPLICATION PORTAPHONE



PORTAPHONE
Application vidéo

**UN MONITEUR VIDÉO
DERNIER CRI DANS
VOTRE POCHE**

Disponible sur tous les smartphones
& tablettes APPLE et ANDROID





TR AUDIO

TÉLÉPHONE GSM RÉSIDENT



EN QUELQUES MOTS...

- Appels AUDIO
- Ouverture de porte
- 10 ans de communications incluses

AVANTAGES

Le téléphone GSM TRAUDIO permet aux résidents :

- de recevoir les appels de la platine PORTAPHONE
- d'ouvrir la porte du HALL d'entrée en appuyant simplement sur une touche du téléphone.

TÉLÉPHONE GSM RÉSIDENT (AUDIO)

3501-0001**TRAUDIO**

Téléphone cellulaire AUDIO - Fourni avec une carte SIM et 10 ans de communications inclus - Appels AUDIO entrants uniquement

CARACTÉRISTIQUES

TÉLÉPHONE GSM RÉSIDENT

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3501-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TRAUDIO
Constructeur	Nokia
Référence	Nokia 105
Dimensions	108,5 x 45,5 x 14,1 mm
Poids	69.85g (avec la batterie)
Écran	1.45" LCD Transmissive, HighColor(16-bit/64k)
Caméra	Non
Réseau	GSM

Informations non contractuelles, données à titre indicatif



TR VIDÉO

TÉLÉPHONE GSM RÉSIDENT



EN QUELQUES MOTS...

- Appels AUDIO et VISIO
- Ouverture de porte
- 10 ans de communications incluses
- Écran tactile 7 pouces

AVANTAGES

Le téléphone GSM VISIO permet aux résidents :

- de recevoir les appels de la platine PORTAPHONE
- d'ouvrir la porte du HALL d'entrée en appuyant simplement sur une touche du téléphone.

TÉLÉPHONE GSM RÉSIDENT (VIDÉO)

3501-0002**TRVIDÉO**

Téléphone IP stationnaire - Écran tactile 7 pouces et OS Android avec accès à Google play - Téléchargement et utilisation de l'appli VIDÉO PORTAPHONE avec interphones NORALSY 4G

CARACTÉRISTIQUES	TÉLÉPHONE GSM RÉSIDENT
NOUVELLES RÉFÉRENCES	3501-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TRVIDÉO
Constructeur	GrandStream
Référence	GrandStream GXV3370
Écran	Écran LCD tactile TFT 7" (résolution 1024 x 600)
Caméra	Caméra CMOS Méga pixel avec obturateur privé
Interface réseau	Deux ports commutés 10/100/1000 Mbps avec PoE intégré
Système d'exploitation	Android 4.2
Bluetooth et Wifi	Bluetooth et wifi intégrés

Informations non contractuelles, données à titre indicatif



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = 4 paires 8/10 (max 400m)

EVE196-X3



AR125



AR122


LOCAL TECHNIQUE

230VAC

C/

VENTOUSES



A/


PLATINE 4G

BOUTONS POUSSOIR



B/



PRENEZ DES NOTES...

SERVICES

02

INTERPHONIE FILAIRE



Basée sur une technologie de câblage en bus 2 fils non polarisés l'installation est particulièrement simple et rapide à déployer.




Nos interphones filaires **NPH300 V2** bénéficient également de la gestion en temps réel via notre plateforme en ligne Baticonnect. Vous n'aurez plus besoin de vous déplacer pour changer un nom ou un badge, la mise à jour se fait dorénavant instantanément et à distance depuis votre bureau.

Vous bénéficiez enfin d'un large choix de combinés et moniteurs modernes et épurés, de conception italienne, et à tous les niveaux de prix et de technologie (de 5 à 7 pouces, avec combiné ou main libre, avec renvoi d'appel Wifi sur le smartphone ...) qui feront le bonheur de vos clients.





TABLEAU COMPARATIF

		
NPH300 V2	ANDY BOUTONS MONOBLOC	ANDY PMV
P.62	P.64	P.66

CARACTÉRISTIQUES			
Nombre de relais	3 relais	1 relais	1 relais
Dimensions de la façade		250 x 120 x 2,5 mm (Sans clavier - Version poteau technique)	
		250 x 140 x 2,5 mm (Sans clavier - Version encastrée)	
	400 x 141 x 2,5 mm (Version poteau technique)	350 x 120 x 2,5 mm (Avec clavier - Version poteau technique)	342 x 125 x 14 mm (Base 3 modules)
	400 x 160 x 2,5 mm (Version encastrée)	350 x 140 x 2,5 mm (Avec clavier - Version encastrée)	439 x 125 x 14 mm (Base 4 modules)
		100 x 120 x 2,5 mm (Tableau des noms - Version poteau technique)	
		100 x 140 x 2,5 mm (Tableau des noms - Version encastrée)	
GESTION			
TEMPS RÉEL avec Baticonnect	✓	✗	✗
LECTURE/ÉCRITURE avec Campikey web	✓	✓	✓
CENTRALISÉE	✓	✗	✗
AUTONOME	✓	✓	✓
POSE			
Saillie	✓ (prévoir version boîtier saillie)	✓ (prévoir version boîtier saillie)	✓
Encastrée	✓	✓	✓
Poteau technique	✓ (prévoir version poteau)	✓ (prévoir version poteau)	✗
ÉQUIPEMENTS			
Marquage braille et rétroéclairage des touches	✓	✓	✗
LEDs de visualisation	✓	✓	✓
Lecteur Vigik intégré	✓ (lecteur plat)	✓ (lecteur format T25)	✓ (lecteur plat ou T25)
Caméra couleur	✓	✓	✓
Écran couleur	✗	✗	✗
MATIÈRES ET FINITIONS			
Matière	Inox ou laiton	Inox	Inox
Finition	Inox brossé (grand-angle et pinhole) Laiton brossé (grand-angle)	Finition inox brossé	Finition inox brossé
ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP			
Conformité logement PMR Leds de visualisation, synthèse vocale et vidéo dans les logements	✓	✓	✓
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES			
Anticopie de badge	✓ (en gestion temps réel)	✓	✓
Entrée libre	✓	✗	✗

INTERPHONIE
FILAIRE

CLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES

NPH300 • V2

L'INTERPHONE FILAIRE QUI ALLIE TECHNOLOGIE, DESIGN ET GESTION TEMPS RÉEL

DES FONCTIONNALITÉS AVANCÉES AU SERVICE D'UNE UTILISATION SIMPLE ET INTUITIVE

L'ÉLÉGANCE À LA FRANÇAISE

L'INTERPHONE SOBRE ET PONCTUÉ DE DÉTAILS SINGULIERS

Nouvelles finitions :

- Façade en inox brossé finition bitons
- Façade en laiton brossé finition bitons

Des matières nobles pour une finition haut de gamme



CAMÉRA

NOUVEAU

VERSION GRAND-ANGLE OU PINHOLE C'EST VOUS QUI CHOISISSEZ



ou



Nouvelle caméra grand-angle avec leds d'éclairage nuit pour distinguer vos visiteurs la nuit ou par faible luminosité.

Masquée derrière la grille du haut-parleur pour plus de discrétion et sécurité et pour réduire les actes de vandalisme de la platine.



ÉCRAN GRAPHIQUE 5"

NOUVEAU

Large écran graphique pour un plus grand confort de navigation.

- Fond noir avec écriture blanche pour une excellente lisibilité de jour comme de nuit
- Messages & pictogrammes de fonctionnement



L'ACCESSIBILITÉ

AU CŒUR DES PRÉOCCUPATIONS DE NPH300



NOUVEAU

BOUCLE MAGNÉTIQUE

Pour permettre l'accueil des visiteurs équipés d'un appareil auditif. Un interphone adapté à tout public conformément à la réglementation imposée aux ERP.



CLAVIER RÉTROÉCLAIRÉ ET BRAILLE

- Les grandes touches rétroéclairées permettent une bonne visibilité des numéros notamment pour les personnes âgées.
- Le marquage Braille facilite l'accès aux malvoyants et aveugles.



LEDS DE VISUALISATION

- Appel en cours
- Communication en cours
- Porte ouverte

SYNTHÈSE VOCALE

6 messages vocaux distincts dont « vous pouvez parler » et « la porte est ouverte ».

UN LARGE CHOIX DE COMBINÉS AUDIO ET DE MONITEURS VIDÉO

Combinés, moniteurs, mains libres, ou même écrans tactiles, vous avez le choix.

GAMME AGT

TERMINAUX AVEC COMBINÉ



GAMME PLX*

LE MAIN LIBRE ACCESSIBLE AVEC FONCTION WIFI



*disponibilité courant 2022

MONITEUR FUTURA

ÉCRAN COULEUR 7" MAINS LIBRES



MONITEUR XTS

ÉCRAN COULEUR 7" TACTILE ET MAINS LIBRES





NPH300 • v2



Finition laiton

GESTIONS



TEMPS RÉEL



LECTURE/ÉCRITURE



CENTRALISÉE



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Câblage bus 2 fils non polarisés
- Synthèse vocale et leds de visualisation
- Caméra
 - Grand angle avec leds d'éclairage nuit
 - Ou pinhole, masquée derrière la façade
- Boucle magnétique pour l'accès des visiteurs malentendants
- Lecteur Vigik plat anti-vandale
- Clavier 12 touches rétroéclairées avec braille
- Grand écran graphique 4"
- Face en Inox ou laiton brossé avec finition moderne bi-ton

PLATINE NPH300 V2

Encastrable

0201-0110	NPH300-01	Andy filaire pinhole INOX
0201-0112	NPH300-11	Andy filaire grand-angle INOX
0201-0115	NPH300-11-T	Andy filaire grand-angle INOX avec perçage T25 pour intégration de lecteur T25
0201-0114	NPH300-13	Andy filaire grand-angle LAITON

Poteau technique

0201-0111	NPH300-01P	Andy filaire pinhole INOX
0201-0113	NPH300-11P	Andy filaire grand-angle INOX

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie de badge



Entrée Libre



Conformes lois handicap



POUR EN SAVOIR

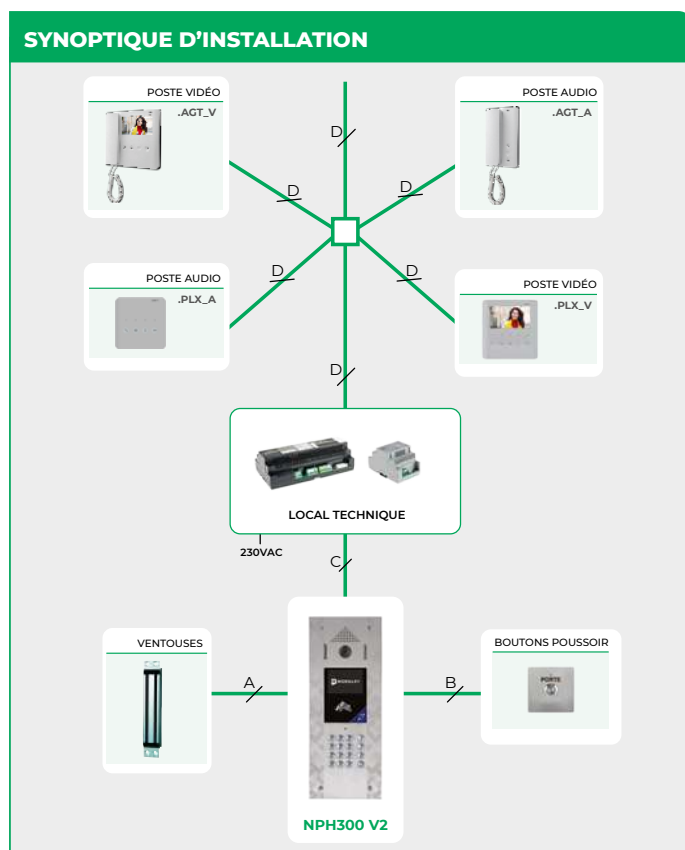


Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALES	1001-0001	EVE196-X3	Centrale 1 porte	P.98
	1005-0002	EC116	Centrale IP de contrôle d'accès	P.102
MODEM	1501-0002	IGSMDATA32	Modem 2G pour connecter 16 équipements + 16 platines NPH300 V2 avec 10 ans de mises à jour incluses	P.138
COMBINÉS ET MONITEURS	0202-0011	.AGT_A	Combiné avec touches soft-touch, 1 touche AUX programmable	P.70
	0203-0023	.AGT_V	Vidéophone avec combiné avec touches soft-touch, afficheur LCD de 5 pouces, 1 touche AUX programmable, couleur blanche	P.70
	0202-0014	.PLX_A	Combiné audio système 300 main libre blanc PLX	P.71
	0203-0025	.PLX_VBF	Moniteur vidéo système 300 main libre blanc PLX avec boucle magnétique	P.71
	0203-0009, 0203-0011	.FUTURA-X1-WH .FUTURA-X2-WH	Moniteur 7" Main libre	P.72
	0203-0021	.XTS7-X2-WH	Portier vidéo 7" main libre X2	P.73
MODULES	0204-0009, 0204-0011, ...	XA/301LR, XAV/300, ...	Modules pour système 300 (Bus 2 fils)	P.74
	1006-0001	IC11000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104
BOÎTIER SAILLIE	3204-0001	BINPRS-C	Boîtier saillie en INOX brossé pour andy filaire encastrement	P.159
AUVENTS	3204-0003	BINPRE-C	Auvent de protection en INOX brossé pour andy filaire encastrement	P.159
	3204-0013	BINPRP-C	Auvent de protection en INOX brossé pour andy filaire poteau technique	P.159

CARACTÉRISTIQUES	VERSION PINHOLE		VERSION GRAND ANGLE	
	ENCASTRÉE	POTEAU TECHNIQUE	ENCASTRÉE	POTEAU TECHNIQUE
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0201-0110	0201-0111	0201-0112 - 0201-0115 0201-0114	0201-011
ANCIENNES RÉFÉRENCES	NPH300-01	NPH300-01P	NPH300-11 - NPH300-11-T NPH300-13	NPH300-11P
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES				
Dimensions de la façade (HxLxP)	400 x 160 x 2,5 mm	400 x 141 x 2,5 mm	400 x 160 x 2,5 mm	400 x 141 x 2,5 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	370 x 138 x 60 mm	-	370 x 138 x 60 mm	-
Poids	2000g	1500g	2000g	1500g
Matière	Inox		Inox ou laiton	
Finition	Brossée			
Indice de protection	IK09 / IP54			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Alimentation	18 V DC - Alimentation principale fournie par XA/301LR Alimentation externe type AR122 pour gâche ou ventouse			
Relais	3 relais 5 A avec contact NO/NF (temporisation programmable)			
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C			
FONCTIONNALITÉS				
Caméra couleur	Intégrée dans la zone Haut Parleur angle de vue H 60° / V 45°		Grand angle & éclairage LED angle de vue H 90° / V 75°	
Clavier	Touches de défilement de noms, appel gardien, entrée libre, recherche rapide de nom			
Capacité	99 codes d'accès - 2000 noms sur répertoire			
Écran	Couleur graphique (L x H) 70 x 40 mm - Défilement de noms (sur 16 caractères) Pictogramme et message d'accueil personnalisés			
Entrées disponibles	3 entrées programmables			
Gestion horaire	Entrée libre selon semaine type (uniquement avec centrale EVE196-X3)			
Synthèse vocale	5 messages (appel en cours, vous pouvez parler, interphone occupé, correspondant absent, fin d'appel)			
Signalisation	3 LEDs (rouge, orange, verte) avec pictogrammes			
Boucle magnétique	Pour l'accès des visiteurs malentendants munis d'une boucle auditive			
Gestion d'alarme	4 entrées ou code d'alarme - Appel gardien ou commande de relais Temporisation et répétition de la commande			



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = cat5 + 3 paires 8/10
D = 1 paire torsadée 1mm² (VCM/1D)



ANDY BP • NPGH



GESTIONS



LECTURE/ÉCRITURE



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- 1 à 24 boutons
- Boucle magnétique intégrée pour l'accès des visiteurs malentendants
- Caméra invisible intégrée
- LEDs de visualisation
- Synthèse vocale
- Tableau des noms «portes étiquettes»

PLATINES 1 À 3 BOUTONS D'APPEL

Sans clavier codé 12 touches

0201-0005	NPGH3001	1 bouton
0201-0006	NPGH3002	2 boutons
0201-0007	NPGH3003	3 boutons

Avec clavier codé 12 touches

0201-0008	NPGH3301	1 bouton
0201-0009	NPGH3302	2 boutons
0201-0010	NPGH3303	3 boutons

PLATINES 4 À 12 BOUTONS D'APPEL

Sans clavier codé 12 touches

0201-0011	NPGH3004	4 boutons
0201-0012	NPGH3006	6 boutons
0201-0013	NPGH3008	8 boutons
0201-0015	NPGH3012	12 boutons

Avec clavier codé 12 touches

0201-0016	NPGH3304	4 boutons
0201-0017	NPGH3306	6 boutons
0201-0018	NPGH3308	8 boutons
0201-0019	NPGH3312	12 boutons

COMPLÉMENT

0204-0001	NPGH3000	Tableau de 12 noms - Façade inox
------------------	-----------------	----------------------------------

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

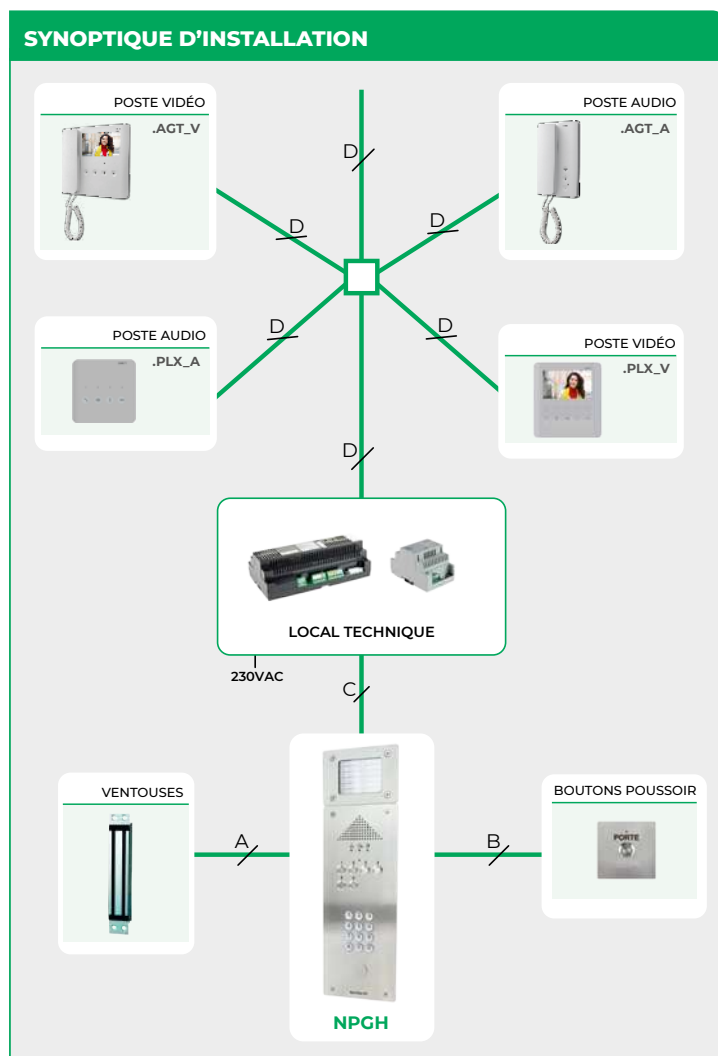
Anticopie
de badgeConformes lois
handicap

PRODUITS ASSOCIÉS

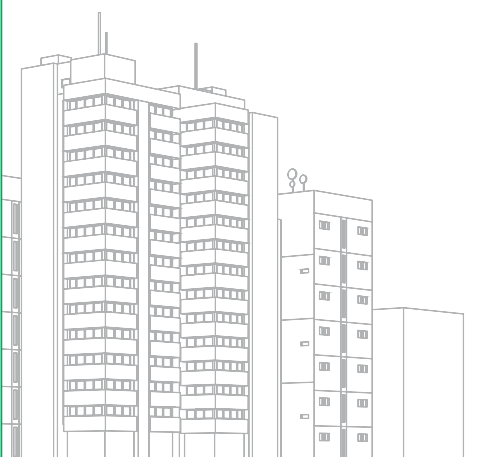
CENTRALES	1001-0001	EVE196-X3	Centrale 1 porte	P.98
	1005-0002	EC116	Centrale IP de contrôle d'accès	P.102
MODEM	1501-0002	IGSMDATA32	Livré avec carte SIM et 10 ans de MAJ data illimitée	P.138
COMBINÉS ET MONITEURS	0202-0011, 0203-0023	.AGT_A .AGT_V	Combiné audio système 300 blanc ou moniteur vidéo système 300 blanc avec boucle	P.70
	0202-0014, 0203-0025	.PLX_A .PLX_VBF	Combiné audio système 300 main libre ou moniteur vidéo système 300 main libre avec boucle magnétique	P.71
	0203-0009, 0203-0011	.FUTURA-X1-WH .FUTURA-X2-WH	Moniteur 7" Main libre X1 ou X2 Blanc	P.72
	0203-0021	.XTS7-X2-WH	Portier vidéo 7" main libre	P.73
MODULES	0204-0009, 0204-0011, ...	XA/301LR, XAV/300, ...	Modules pour système 300 (Bus 2 fils)	P.74
	1006-0001	ICI1000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104
BOÎTIERS SAILLIE	3201-0045	BINPGH3S	Pour NPGH3001 à NPGH3003 - Pose en saillie	P.30
	3201-0043	BINPGH33S	Pour NPGH3004 à NPGH3012 - Pose en saillie	P.30
	3201-0044	BINPGH33S-E	Pour NPGH3304 à NPGH3312 - Pose en saillie	P.30
CASQUETTES	3204-0005	BINPGH3E	Casquette de protection pour Andy BP compact - Pose en encastrement	P.30
	3204-0006	BINPGH33E	Casquette de protection pour Andy BP standard - Pose en encastrement	P.30
	3204-0007	BINPGH33E-E	Casquette de protection Andy BP standard - Pose en encastrement avec porte-étiquette	P.30

CARACTÉRISTIQUES	VERSION SANS CLAVIER		VERSION AVEC CLAVIER	TABLEAU DE NOMS
NOUVELLES RÉFÉRENCES	0201-0005/07 0201-0011/15	0201-0095	0201-0008/10 0201-0016/19	0204-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	NPGH30xx	NPGH30xx-P	NPGH33xx	NPGH3000
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES				
Dimensions de la façade (HxLxP)	250 x 140 x 2,5 mm (Version encastrée)	250 x 120 x 2,5 mm (Version poteau tech.)	350 x 140 x 2,5 mm (Version encastrée)	100 x 140 x 2,5 mm (Version encastrée)
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	131 x 115 x 60 mm	-	311 x 115 x 60 mm	83 x 115 x 60 mm
Matière	INOX (épaisseur : 2,5 mm)			INOX
Indice de protection	IK09 / IP65			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Alimentation	18V DC - Alimentation principale fournie par XA/301LR Alimentation externe type-AR122 pour gâche ou ventouse			
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 255 secondes)			
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C/ Stockage : -40°C à +85°C			
FONCTIONNALITÉS				
Caméra	Caméra couleur intégrée à la façade, de type pinhole / Caméra externe (option)			
Synthèse vocale	5 messages (appel en cours, vous pouvez parler, interphone occupé, correspondant absent, porte ouverte) Niveau sonore programmable sur 9 niveaux			
Signalisation	3 LEDs (rouge, orange, verte) avec pictogrammes			
Boucle magnétique	Pour l'accès des visiteurs malentendants munis d'une boucle auditive			
Lecteur VIGIK	Type T25, compatible avec centrale EVE196 et EVE196-X3			
Clavier codé	32 codes d'accès programmables - Appel direct			
Programmation de l'interphone	Préparation de la base de données avec le logiciel PCS300 ou autoapprentissage			
Programmation des badges codés et codes d'accès	En gestion autonome : avec TELU-B, code maître et badge maître En gestion lecture/écriture : depuis le serveur «www.campikeyweb» En gestion temps réel : via Baticonnect			

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



- A** = 1 paire 8/10
- B** = 3 paires 8/10
- C** = cat5 + 3 paires 8/10
- D** = 1 paire torsadée 1mm² (VCM/1D)





ANDY BP • PMV



GESTIONS



LECTURE/ÉCRITURE



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Platine modulaire
- Finition INOX
- Caméra invisible intégrée
- Synthèse vocale
- LEDs de visualisation
- 1 à 24 boutons d'appel
- Lecteur VIGIK plat
- Porte-étiquettes

PLATINES PMV - 3 MODULES

Encastrable			En applique		
0201-0073	PMV3301	1 bouton	0201-0074	PMV3301S	1 bouton
0201-0104	PMV3302	2 boutons	0201-0075	PMV3302S	2 boutons
0201-0076	PMV3304	4 boutons	0201-0077	PMV3304S	4 boutons
0201-0078	PMV3306	6 boutons	0201-0105	PMV3306S	6 boutons
0201-0079	PMV3308	8 boutons	0201-0106	PMV3308S	8 boutons

PLATINES PMV - 4 MODULES

Encastrable			En applique		
0201-0098	PMV4301	1 bouton	0201-0080	PMV4301S	1 bouton
0201-0081	PMV4302	2 boutons	0201-0101	PMV4302S	2 boutons
0201-0082	PMV4304	4 boutons	0201-0102	PMV4304S	4 boutons
0201-0099	PMV4306	6 boutons	0201-0083	PMV4306S	6 boutons
0201-0100	PMV4308	8 boutons	0201-0103	PMV4308S	8 boutons

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie de badge



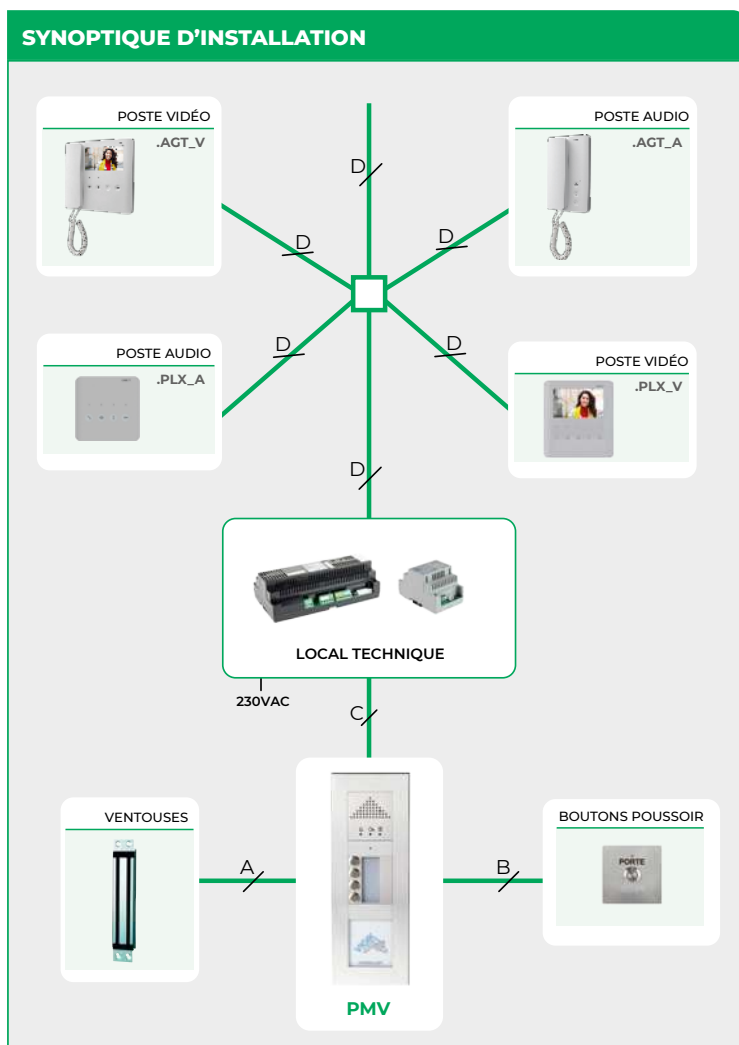
Conformes lois handicap



PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALES	1001-0001	EVE196-X3	Centrale 1 porte	P.98
	1005-0002	EC116	Centrale IP de contrôle d'accès	P.102
MODEM	1501-0002	IGSMDATA32	Livré avec carte SIM et 10 ans de MAJ data illimitée	P.138
COMBINÉS ET MONITEURS	0202-0011, 0203-0023	.ACT_A .ACT_V	Combiné audio système 300 blanc ou moniteur vidéo système 300 blanc avec boucle	P.70
	0202-0014, 0203-0025	.PLX_A .PLX_VBF	Combiné audio système 300 main libre ou moniteur vidéo système 300 main libre avec boucle magnétique	P.71
	0203-0009, 0203-0011	.FUTURA-X1-WH .FUTURA-X2-WH	Moniteur 7" Main libre X1 ou X2 Blanc	P.72
	0203-0021	.XTS7-X2-WH	Portier vidéo 7" main libre	P.73
MODULES	0204-0009, 0204-0011, ...	XA/301LR, XAV/300, ...	Modules pour système 300 (Bus 2 fils)	P.74
	1006-0001	IC11000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104

CARACTÉRISTIQUES	BASE 3 MODULES	BASE 4 MODULES
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PMV33XX / PMV33XS	PMV43XX / PMV43XS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	342 x 125 x 14 mm	439 x 125 x 14 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	312 x 95 x 60 mm	413 x 95 x 60 mm
Matière	INOX (épaisseur : 2 mm)	
Indice de protection	IK08 / IP54	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	18V DC - Alimentation principale fournie par XA/301LR Alimentation externe type-ARI22 pour gâche ou ventouse	
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 255 secondes)	
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C/ Stockage : -40°C à +85°C	
FONCTIONNALITÉS		
Caméra	Caméra couleur intégrée à la façade, de type pinhole / Caméra externe (option)	
Synthèse vocale	5 messages (appel en cours, vous pouvez parler, interphone occupé, correspondant absent, porte ouverte) Niveau sonore programmable sur 9 niveaux	
Signalisation	3 LEDs (rouge, orange, verte) avec pictogrammes	
Lecteur VIGIK	Type plat Makrolon, compatible avec centrale EVE196 et EVE196-X3	
Clavier codé	32 codes d'accès programmable - Appel direct	
Programmation de l'interphone	Préparation de la base de données avec le logiciel PCS300 ou autoapprentissage	
Programmation des badges codés et codes d'accès	En gestion autonome : avec TELU-B, code maître et badge maître En gestion lecture/écriture : depuis le serveur «www.campikeyweb» En gestion temps réel : via Baticonnect	



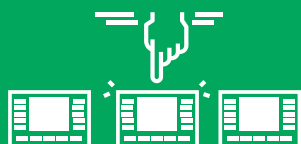







TABLEAU COMPARATIF MONITEURS - VIDÉO

				
AGT V	PLX V	PLX WIFI	FUTURA	XTS
P.70	P.71	P.71	P.72	P.73

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	204 x 190 x 44,5 mm	155 x 170 x 25 mm	155 x 170 x 25 mm	161 x 212 x 28 mm	129 x 185 x 24 mm (Version 7") 98 x 138 x 24 mm (Version 5")
------------	---------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---

INSTALLATION

Murale	✓ (en applique)	✓ (en applique)	✓ (en applique)	✓	✓
Table	OPTION (.AGTKTV)	OPTION	OPTION	✓ (KT/-VXL)	✓ (KT/-VXL)

COMMANDES

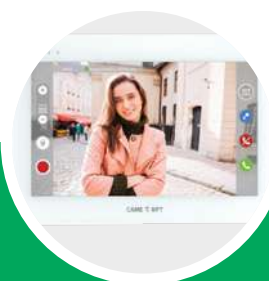
Ouvre-porte	✓	✓	✓	✓	✓
Commande AUX	✓ - 2	✓ - 2	✓ - 2	✓ - 2	✓ - 2

FONCTIONS

Mélodies	✓	✓	✓	✓	✓
Intercom	✓	✓	✓	✓ - 8	✓
Mute	✓	✓	✓	✓	✓
Exclusion sonnerie	✓	✓	✓	✓	✓
Zoom	✗	✗	✗	✓	✓
Répondeur	✗	✗	✗	✓	✓
Fonction «renvoi»	✓	✓	✓	✓	✓
Audio mains libres	✗	✓	✓	✓	✓
Bouton «panique» d'appel d'urgence au concierge	✓	✓	✓	✓	✓
Écran tactile	✗	✗	✗	✗	✓

RÉGLAGES

Réglage volume sonnerie	✓	✓	✓	✓	✓
Réglage luminosité	✓	✓	✓	✓	✓
Réglage contraste	✓	✓	✓	✓	✓
Réglage saturation des couleurs	✓	✓	✓	✓	✓



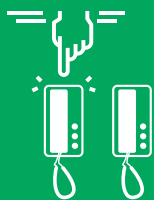


TABLEAU COMPARATIF COMBINÉS - AUDIO



AGT A

P.70



PLX A

P.71

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions

116 x 190 x 44,5 mm

125 x 125 x 21,3 mm

INSTALLATION

Murale

✓
(en applique)✓
(en applique)

Table

✓
(.ACTKTA)

✗

COMMANDES

Ouvre-porte

✓

✓

Commande AUX

✓

✓

FONCTIONS

Mélodies

✓

✓

Intercom

✗

✓

Mute

✗

✗

Exclusion sonnerie

✗

✓

Zoom

✗

✗

Répondeur

✗

✗

Fonction «renvoi»

✓

✓

Audio mains libres

✗

✓

Bouton «panique» d'appel d'urgence
au concierge

✓

✓

Écran tactile

✗

✗

RÉGLAGES

Réglage volume sonnerie

✗

✓

Réglage luminosité

✗

✗

Réglage contraste

✗

✗

Réglage saturation des couleurs

✗

✗





AGT

COMBINÉ & MONITEUR



EN QUELQUES MOTS...

AGT est le vidéophone à combiné caractérisé par des lignes épurées et par une excellente ergonomie du combiné avec accrochage magnétique qui élimine le risque de chute ou de mauvais contact.

Boutons soft-touch pour la version X1, boutons mécaniques traditionnels pour la version 200, avec LED blanches d'indication. Dans la version EVO, il permet de programmer jusqu'à 6 appels intercom.

- Combinés avec accrochage magnétique
- Installation murale

CARACTÉRISTIQUES

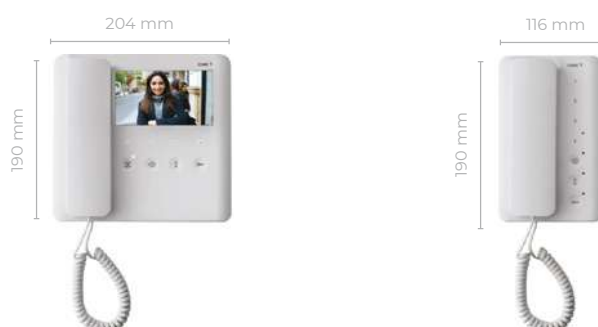
AGT V

- Écran couleur 5 pouces
- Combiné avec accrochage magnétique
- LED de signalisation
- Boutons soft-touch
- Activation vidéo automatique des postes externes
- Fonction Master/Slave et Fonction de transfert vidéo entre postes en appel simultané
- Installation murale.
- Étrier inclus pour l'installation murale sur boîtier 503 (horizontal ou vertical), sur boîtier 506E et sur boîtier rond Ø 60 mm.

AGT A

- Combiné avec accrochage magnétique
- LED blanche d'indication
- AUX2 pour les fonctions auxiliaires et l'appel au concierge
- Fonction ouvre-porte automatique sur appel
- Installation murale.
- Étrier inclus pour l'installation murale sur boîtier 503 (horizontal ou vertical), sur boîtier 506E et sur boîtier rond Ø 60 mm.

DIMENSIONS



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

COMBINÉS AUDIO

0202-0011	.AGT_A	Combiné avec touches soft-touch, 1 touche AUX programmable
0202-0012	.AGT_A/EVO	Combiné avec touches soft-touch, 1 touche AUX programmable et 4 touches pour les appels intercommuniants

MONITEUR VIDÉO

0203-0023	.AGT_V	Vidéophone avec combiné avec touches soft-touch, afficheur LCD de 5 pouces, 1 touche AUX programmable, couleur blanche
------------------	---------------	--

PRODUITS ASSOCIÉS

SUPPORT DE TABLE	0208-0009	.AGTKTA	Pour combinés audio AGT
	0208-0010	.AGTKTV	Pour moniteur vidéo AGT
PLAQUE DE PROPRIÉTÉ	6001-0383	ZM800105	Pour combinés audio AGT
	6001-0382	ZM800104	Pour moniteur vidéo AGT



PLX

COMBINÉ & MONITEUR

INTERPHONIE
FILAIRECLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉMODEM &
DATA PACKTITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



EN QUELQUES MOTS...

PLX est le vidéophone mains libres caractérisé par des lignes épurées et par une excellente ergonomie.

Boutons soft-touch avec LED blanches d'indication. Dans la version EVO, il permet de programmer jusqu'à 6 appels intercom.

- Moniteur et combiné mains libres
- Installation en saillie

CARACTÉRISTIQUES

PLX Audio

- Mains libres
- Boutons soft-touch
- Réglage de sonnerie et mode silence
- Bouton auxiliaire
- Fonction intercom

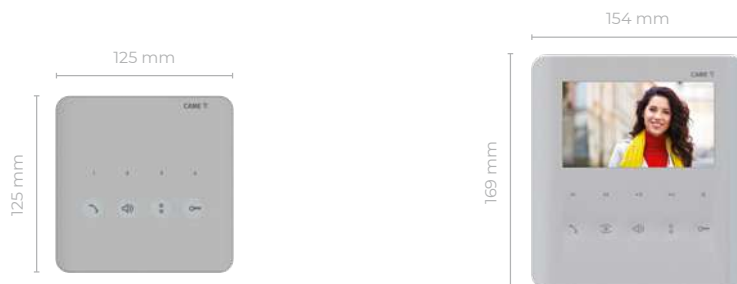
PLX Vidéo

- Mains libres
- Écran LCD 5 pouces
- Boutons soft-touch
- Réglage de sonnerie et mode silence
- Bouton auxiliaire
- Fonction intercom
- Boucle pour visiteurs malentendants

PLX Vidéo WIFI

Couplez votre moniteur PLX à votre smartphone. Recevez désormais vos appels en simultané sur votre smartphone pour ne rater aucun appel.

DIMENSIONS



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

COMBINÉ AUDIO

0202-0014	.PLX_A	Combiné audio système 300 main libre blanc PLX
------------------	---------------	--

MONITEUR VIDÉO

0203-0025	.PLX_VBF	Moniteur vidéo système 300 main libre blanc PLX avec boucle magnétique
------------------	-----------------	--

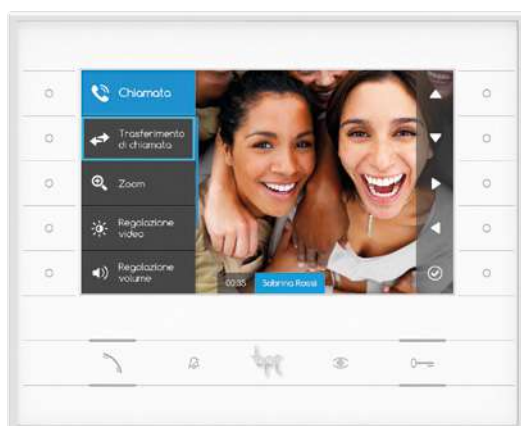
PRODUITS ASSOCIÉS

SUPPORT DE TABLE	0208-0009	.AGTKTA	Pour combinés audio PLX
	0208-0010	.AGTKTV	Pour moniteur vidéo PLX
PLAQUE DE PROPRIÉTÉ	6001-0383	ZM800105	Pour combinés audio PLX
	6001-0382	ZM800104	Pour moniteur vidéo PLX



FUTURA

MONITEUR



EN QUELQUES MOTS...

Futura est un moniteur vidéo, avec écran 7 pouces, simple à utiliser. Il s'intègre dans n'importe quel environnement grâce à son design épuré et recherché.

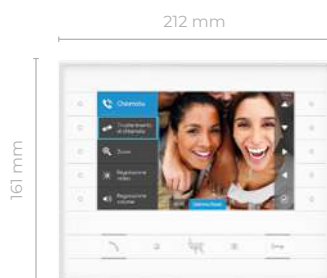
Technologique et performant, Futura peut échanger des informations et des messages audio et vidéo avec les systèmes Noralsy connectés.

- Écran couleur 7" TFT LCD
- Mains libres
- Technologie «touch sensitive»
- Installation en applique

CARACTÉRISTIQUES

- Ouvre-porte
- Réponse et raccrochement d'appel
- Activation vidéo automatique des postes externes et sélection cyclique des caméras externes
- Réglage volume sonnerie
- Fonction «Mute» / Désactivation sonnerie avec signal lumineux
- Bouton «panique» pour envoyer des appels d'urgence au concierge
- Fonction «Renvoi» vidéo entre postes internes sur le même appel
- Fonction Master/Slave
- Réglage de luminosité
- AUX1
- AUX2/appel concierge
- 8 touches pour appels intercommunicants

DIMENSIONS



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

MONITEUR VIDÉO

0203-0009	.FUTURA-X1-WH	Moniteur 7" Main libre X1 Blanc Réf 62100520
0203-0011	.FUTURA-X2-WH	Moniteur 7" Main libre X2 Blanc Réf 62100540

PRODUITS ASSOCIÉS

SUPPORT DE TABLE	0208-0003	.KT-VXL	Pour moniteur vidéo FUTURA
BOÎTIER	0208-0005	.FUTURA-SI	Boîtier d'encastrement
ALIMENTATION	0204-0238	.VAS/101	Alimentation 230V 50/60HZ

XTS

MONITEUR

INTERPHONIE
FILAIRECLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉMODEM &
DATA PACKTITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



EN QUELQUES MOTS...

Vous souhaitez un produit qui soit un concentré de technologie et de design ? Choisissez XTS.

Il s'agit de la nouvelle gamme de portiers vidéo avec écran tactile de 7". Le design minimal et la qualité des matériaux exaltent son élégance, que vous choisissiez la version blanche ou noire.

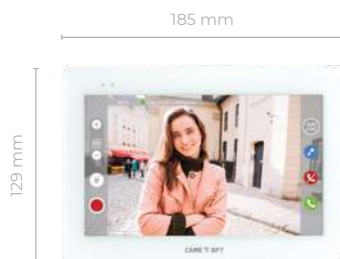
L'écran en verre haute résolution avec traitement « moth eye » assure une visualisation parfaite dans toutes les conditions d'éclairage.

- Écran couleur 7"
- Mains libres

CARACTÉRISTIQUES

- Audio mains libres
- Écran «Moth Eye » comme antireflet
- Appels Intercom
- Écran tactile capacitif
- Fonctions auxiliaires/appel concierge
- Touche « Panique » pour la demande d'aide au concierge
- Réglage/désactivation sonnerie (avec LED de signalisation)
- Répondeur vidéo et enregistrement vidéo
- Activation vidéo automatique des postes externes
- Alimentation locale ou POE

DIMENSIONS



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

MONITEUR VIDÉO

0203-0021 .XTS7-X2-WH Portier vidéo 7" Main libre X2 Ref 840CH-0050

PRODUITS ASSOCIÉS

SUPPORT DE TABLE	0208-0004	.KT-XTS	Pour moniteur vidéo FUTURA
BOÎTIER	0208-0006	.XTS7-SI	Boîtier d'encastrement pour XTS7
ALIMENTATION	0204-0238	.VAS/101	Alimentation 230V 50/60HZ



INTERFACES ET MODULES DE CÂBLAGE POUR INTERPHONIE BUS 2 FILS

INTERFACES ET MODULES DE CÂBLAGE POUR INTERPHONIE BUS 2 FILS

	0204-0004	.ICB/300LR	106 x 105 mm	6 UNITÉS DIN - SÉLECTEUR DE BLOC, SYSTÈME 300
	0204-0005	.IOD/303LR	106 x 70 mm	4 UNITÉS DIN - ACTIONNEUR 3 RELAIS
	0204-0006	.IPC/301LR	145 x 85 x 37 mm	INTERFACE DE PROGRAMMATION, SYSTÈME 300
	0204-0007	.RIR/300LR	44 x 60 x 16 mm	RÉPÉTITEUR POUR LIGNES "BUS" LON RS485
	0204-0008	.VAS/100.20	106 x 140 mm	8 UNITÉS DIN - ALIMENTATION SUPPLÉMENTAIRE 220/17,5V 1,7A 60VA, 12V
	0204-0009	.XA/301LR	106 x 210 mm	12 UNITÉS DIN - CENTRALE D'ALIMENTATION POUR SYSTÈME 300

INTERFACES ET MODULES DE CÂBLAGE POUR INTERPHONIE BUS 2 FILS







	0204-0010	.XAS/301	106 x 210 mm	12 UNITÉS DIN - AMPLIFICATEUR DE BUS POUR LA RÉGÉNÉRATION DES SIGNAUX SUR SYSTÈME 300
	0204-0011	.XAV/300	106 x 70 mm	4 UNITÉS DIN - UNITÉ DE MODULATION VIDÉO SYSTÈME 300
	0204-0012	.XDV/300A	44 x 60 x 16 mm	AMPLIFICATEUR VIDÉO MINIATURISÉ POUR INSTALLATIONS EN SYSTÈME 300
	0204-0013	.XDV/303	106 x 140 mm	8 UNITÉS DIN - DISTRIBUTEUR VIDÉO BIDIRECTIONNEL POUR INSTALLATIONS EN SYSTÈME 300
	0204-0014	.XDV/304	44 x 60 x 16 mm	MODULE DE DISTRIBUTION VIDÉO 4 POSTES POUR SYSTÈME 300
	0204-0015	.XDV/304A	106 x 105 mm	6 UNITÉS DIN - DISTRIBUTEUR VIDÉO AMPLIFIÉ À 4 SORTIES



INSTALLATION AUDIO & VIDÉO

INTERPHONIE FILAIRE NPH300

						
	INTERPHONE	CENTRALE INTERPHONE	CENTRALE VIGIK	INTERFACE VIDÉO	ALIMENTATION	COLONNE
	0201-0003	0204-0009	1001-0001	0204-0011	3001-0002 / 3001-0001	0204-0014
	NPH300 V2	.XA/301LR	EVE196-X3	.XAV/300	AR125 / AR122	.XDV/304
	P.62	P.74	P.98	P.75	P.168	P.75
NB DE LOGEMENTS	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ
1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	2
6	1	1	1	1	1	2
7	1	1	1	1	1	2
8	1	1	1	1	1	2
9	1	1	1	1	1	3
10	1	1	1	1	1	3
11	1	1	1	1	1	3
12	1	1	1	1	1	3
13	1	1	1	1	1	4
14	1	1	1	1	1	4
15	1	1	1	1	1	4
16	1	1	1	1	1	4
17	1	1	1	1	1	5
18	1	1	1	1	1	5
19	1	1	1	1	1	5
20	1	1	1	1	1	5

					
AGT AUDIO	PLX AUDIO	ACT VIDÉO	PLX VIDÉO	FUTURA	XTS
0202-0011	0202-0003	0203-0023	0203-0002	0203-0009	0203-0021
.AGT_A	.PLX_A	.AGT_V	.PLX_VBF	.FUTURA-X1-WH	.XTS7-X2-WH
P.70	P.71	P.70	P.71	P.72	P.73
QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ	QUANTITÉ
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20

CONTRÔLE D'ACCÈS

CLAVIERS CODÉS D'IMMEUBLE

Tableau comparatif	P.81
Présentation : PROFIL 2	P.82
Tous nos claviers codés d'immeuble	P.84

CENTRALES ET INTERFACES

Tableau comparatif centrales VIGIK	P.95
Nos centrales VIGIK et tertiaires	P.96
Nos interfaces gamme tertiaire	P.104
Logiciels de gestion tertiaire	P.110

LECTEURS

Présentation : Lecteurs distants	P.114
Nos lecteurs VIGIK	P.116
Nos lecteurs Tertiaires	P.118
Tableau de chiffrage	P.120
Nos lecteurs MIFARE	P.122

RÉCEPTEURS

Tableau comparatif récepteurs	P.125
Nos récepteurs	P.126

COFFRE À CLÉ

PORTACLÉ	P.134
----------------	-------

MODEM & DATA PACKS

Nos modem DATA	P.138
Nos DATA PACKS	P.140

TITRES D'ACCÈS

Nos badges	P.144
Nos télécommandes	P.146



01

CLAVIERS CODÉS



Beaux quartiers ou milieux sensibles, entrée d'immeuble ou résidentialisation, porte métallique peinte ou mur en béton... Peu importe vos contraintes de pose, un clavier codé NORALSY s'y adaptera.






La gamme offre de multiples matières (aluminium, inox, ZAMAC) déclinables en plusieurs finitions (argent, doré et noir) et couvre tous les types de poses (encastré, saillie et poteau technique).

L'accès pour tous est au cœur de nos préoccupations. C'est pourquoi tous nos claviers bénéficient de larges touches incurvées, rétroéclairées et avec un marquage braille pour une parfaite lisibilité des numéros notamment pour les personnes âgées, aveugles ou malvoyantes dans des conditions de faible luminosité.





TABLEAU COMPARATIF

					
	PROFIL 2 Autonome	PROFIL 1 Autonome	ANDY INOX Connectable	ANDY ZAMAC Connectable	PGP2412-E
	P.84	P.86	P.88	P.90	P.92
CAPACITÉS					
Nombre de codes utilisateurs	90 codes utilisateurs	29 codes utilisateurs	90 codes utilisateurs	90 codes utilisateurs	29 codes utilisateurs
CARACTÉRISTIQUES					
Poids	680 g (Format standard) 550 g (Format compact)	1650 g (Grand modèle) 1400 g (Petit modèle)	1650 g (Version Poteau technique) 1400 g (Version Saillie)	1650 g (Grand modèle) 1300 g (Petit modèle)	690 g
Dimensions de la façade	270 x 120 x 14 mm (Format standard) 202 x 120 x 14 mm (Format compact)	270 x 120 x 15 mm (Grand modèle) 190 x 120 x 15 mm (Petit modèle)	270 x 120 x 2,5 mm	294 x 120 x 2,5 mm (Grand modèle) 216 x 120 x 2,5 mm (Petit modèle)	170 x 78 x 60 mm
GESTION					
TEMPS RÉEL avec Baticonnect	×	×	✓	✓	×
AUTONOME gestion locale	✓	✓	×	×	✓
POSE					
Saillie	✓	✓	✓	✓	✓
Encastrée	✓	✓	✓	✓	×
Poteau technique	✓	×	✓	×	×
ÉQUIPEMENTS					
Clavier codé 12 touches	✓	✓	✓	✓	✓
Réserve T25	✓	✓	✓	✓	×
MATIÈRES ET FINITIONS					
Matière	Aluminium	Inox	Inox	ZAMAC	Inox
Finition	Brossé - Argent Brossé - Doré Brossé - Noire	Argent Champagne	Brossé	Argent Champagne	Brossé
FONCTIONNALITÉS					
Rétroéclairage clavier	✓	✓	✓	✓	✓
Rétroéclairage façade	✓	×	✓	✓	×
Buzzer	✓	✓	✓	✓	✓
Relais	0,2 seconde ou programmable de 1 à 99 secondes	0,2 seconde ou programmable de 1 à 99 secondes	Programmable de 0,3 à 99 secondes ou mode bistable (ON/OFF)	Programmable de 0,3 à 99 secondes ou mode bistable (ON/OFF)	Programmable de 1 à 99 secondes
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES INÉDITES					
Entrée libre	✓	✓	✓	✓	×

CLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES

PROFIL 2

S'INSPIRE DE SON HISTOIRE, INCARNE L'AVENIR



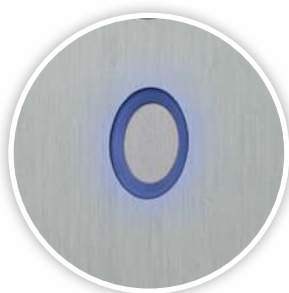
PROFIL 2 se nourrit de l'héritage de son prédécesseur le portacode PROFIL 1, leader des claviers codés d'immeuble depuis plus de 30 ans.

Il en reprend l'esthétique, la qualité des matériaux et de l'assemblage, la fiabilité hors du commun tant appréciée des installateurs, des gestionnaires et des copropriétaires d'immeuble en y ajoutant des innovations techniques majeures.



CLAVIER 12 TOUCHES EN ALUMINIUM

- Touches incurvées grand diamètre 15,9 mm : épousent la forme du doigt
- Marquage braille sur toutes les touches + touche 5 normalisée



BOUTON D'ENTRÉE LIBRE EN ALUMINIUM

- Diamètre 19 mm
- Rétroéclairé

UNE FINITION PARFAITE, UNE GAMME COMPLÈTE

PROFIL 2 est doté d'une façade en aluminium profilé, matériau noble par excellence, alliant résistance et légèreté. Son épaisseur de 3 mm lui donne des caractéristiques fortes d'anti-vandalisme. Sa finition brossée anodisée lui confère un cachet unique qui valorisera votre hall d'entrée.

FORMAT STANDARD

format STANDARD avec réservation T25 en aluminium pour insertion d'un lecteur Vigik



Argent



Doré



Noir mat

FORMAT COMPACT

format COMPACT sans réservation
format T25



Argent



Doré

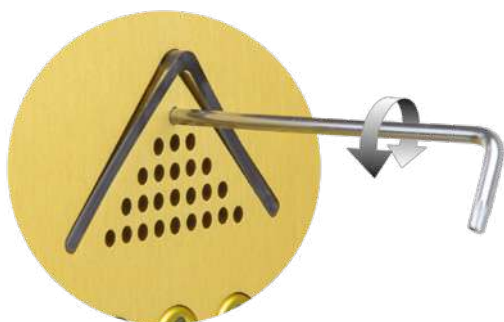


Noir mat



UNE CONCEPTION QUI FAIT LA DIFFÉRENCE

PROFIL 2 est conçu pour évoluer dans les environnements extérieurs les plus hostiles. Il dispose d'atouts uniques pour une installation facile et rapide.

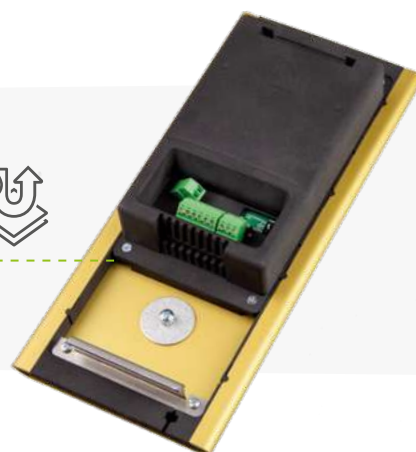


NOUVEAU SYSTÈME DE FIXATION : UNE INNOVATION SIGNÉE NORALSY

- **INVISIBLE** : indétectable de l'extérieur, il prévient toute velléité d'intrusion ou de vandalisme.
- **PRATIQUE** : finis les contorsions et les frottements de main sur le mur pour accéder à la vis de fermeture.

BOÎTIER «BERCEAU», BARRIÈRE INFRANCHISSABLE CONTRE L'EAU ET L'HUMIDITÉ

- Boîtier moulé pour une protection totale contre les infiltrations d'eau.



CONNECTEURS DÉBROSCHABLES, UNE POSE «PLUG AND PLAY»

- Connectez/déconnectez votre clavier de l'alimentation et de l'organe de fermeture en un jeu d'enfant grâce aux borniers débroschables du PROFIL 2

MÊME BOÎTIER D'ENCASTREMENT : FINIT LE TRAVAIL DE MAÇONNERIE



- PROFIL 2 s'insère dans le boîtier d'encastrement de son prédécesseur et de presque tous les claviers codés du marché.



GAMME SAILLIE : EN UN SEUL BLOC



La nouvelle gamme PROFIL 2 Saillie a son boîtier saillie intégré et ne nécessite donc pas de boîtier additionnel.

Extra plat (40 mm d'épaisseur) le PROFIL 2 Saillie permet une installation facile et rapide sur n'importe quelle porte sans aucun travail de menuiserie.

POTEAU TECHNIQUE : UN CADRE POUR SIMPLIFIER LA POSE



Grâce à son cadre de pose en poteau technique, plus besoin de souder la cuve d'encastrement dans le poteau ou de passer par la trappe arrière. Découpez simplement votre poteau, vissez le cadre et encastrez-y votre PROFIL 2.

Idéal également pour encastrer votre PROFIL 2 dans n'importe quel boîtier d'encastrement existant, quelles que soient ses dimensions.

CLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



PROFIL 2

PORTACODE AUTONOME



GESTION



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 90 codes – 1 relais
- Formats standard (avec réservation T25) et compact
- Touches rétroéclairées avec marquage Braille
- Bouton d'entrée libre rétroéclairée
- Système de fixation breveté, pratique et anti-vandale
- Face en aluminium finitions en argent, champagne et noir mat

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Entrée Libre



Conformes lois handicap

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

GAMME CRÉATION - Pose en encastrément

Format compact sans réservation T25

1301-0002	PCA410	Finition argent
1301-0003	PCD410	Finition doré
1301-0004	PCN410	Finition noir mat

Format standard avec réservation T25 et bouchon aluminium

1301-0005	PTA410	Finition argent
1301-0006	PTD410	Finition doré
1301-0007	PTN410	Finition noir mat

GAMME RÉNOVATION

Pose en encastrément, bornier débrochable du PROFIL 1 (ICP2), sans boîtier d'encastrement

Format standard avec réservation T25 et bouchon aluminium

1301-0061	PTA410R	Finition argent
1301-0062	PTD410R	Finition doré
1301-0063	PTN410R	Finition noir mat

KIT composé d'un clavier PROFIL 2 et d'un kit centrale & lecteur VIGIK gestion autonome DEVE196-T

1302-0014	DPTA410R	Finition argent
1302-0015	DPTD410R	Finition doré
1302-0016	DPTN410R	Finition noir mat

GAMME SAILLIE - Pose en saillie, avec boîtier saillie pré-monté

Format compact sans réservation T25

1301-0008	PCA410S	Finition argent
1301-0009	PCD410S	Finition doré
1301-0010	PCN410S	Finition noir mat

Format standard avec réservation T25 et bouchon aluminium

1301-0011	PTA410S	Finition argent
1301-0012	PTD410S	Finition doré
1301-0013	PTN410S	Finition noir mat

KIT / CLAVIER PROFIL 2 + KIT CENTRALE & LECTEUR VIGIK AUTONOME (DEVE196-T)

Gamme CRÉATION

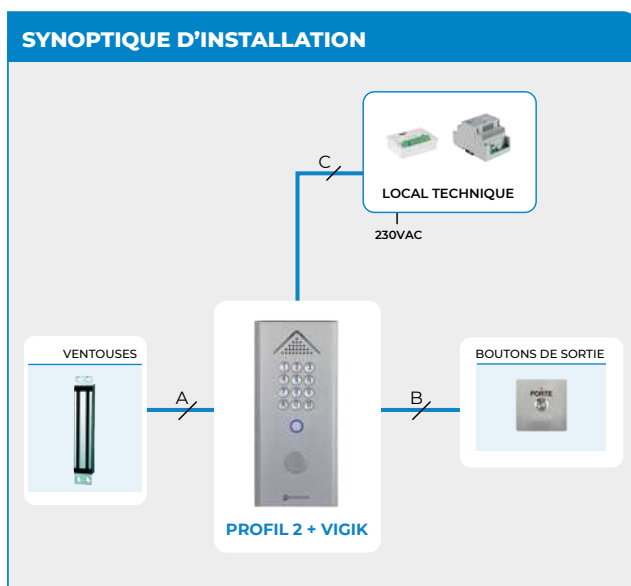
1302-0001	DPTA410	Avec clavier finition argent PTA410
1302-0002	DPTD410	Avec clavier finition doré PTD410
1302-0003	DPTN410	Avec clavier finition noir mat PTN410

Gamme SAILLIE MONOBLOC

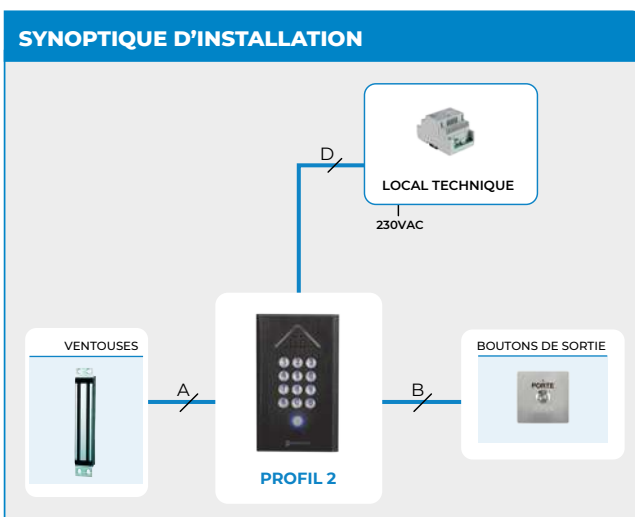
1302-0004	DPTA410S	Avec clavier finition argent PTA410S
1302-0005	DPTD410S	Avec clavier finition doré PTD410S
1302-0006	DPTN410S	Avec clavier finition noir mat PTN410S

CARACTÉRISTIQUES	FORMAT STANDARD	FORMAT COMPACT
NOUVELLES RÉFÉRENCES	1301-0005 / 1301-0006 / 1301-0007	1301-0002 / 1301-0003 / 1301-0004
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PTA410 / PTD410 / PTN410	PCA410 / PCD410 / PCN410
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	270 x 120 x 14 mm	202 x 120 x 14 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	245 x 95 x 60 mm (également compatible avec le boîtier d'encastrement 245 x 95 x 45 mm)	165 x 95 x 45 mm
Version Saillie monobloc	285 x 120 x 40 mm	217 x 120 x 40 mm
Poids	680 g	550 g
Matière	Aluminium	
Finition	Brossé anodisée - Argent / Doré / Noire	
Indice de protection	IK09 / IP65	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	12- à 24 V DC / 12 à 24 V AC	
Consommation	150 mA	
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF temporisés (Bistable)	
Température	Fonctionnement : -15°C à +45°C / Stockage : -20°C à +60°C	
FONCTIONNALITÉS		
Éclairage	Touches et bouton d'entrée libre	
Buzzer	Sur ouverture de porte et appui sur touche	
Temporisation du relais	0,2 seconde ou programmable de 1 à 99 secondes	
Capacité	90 codes utilisateurs de 3 à 8 caractères	
Programmation	Par code maître ou switch prog	
Fonctionnalités avancées	Entrée libre (via horloge externe)	

PRODUITS ASSOCIÉS				
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alim. régulée 12V/2A – DIN 2 modules	P.168
BOÎTIERS	3202-0002	ZMPSC	Boîtier d'encastrement pour format standard	P.161
	6001-0453	ZMPCC	Boîtier d'encastrement pour format compact	P.161
	3202-0003	ZMPSC60	Boîtier de pose encastrement optionnel pour Profil 2 standard	P.161
SUPPORTS DE POSE	3203-0001	CP1	Support de pose poteau technique pour format standard	P.161
	3203-0002	CP2	Support de pose poteau technique pour format compact	P.161
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage TX10P format clé coudée	P.161
CARTE CONNECTIQUE	3303-0009	ICP2	Carte connectique pour portacode PROFIL 2 avec bornier débrochable identique au portacode PROFIL 1	



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = coax 50ohm + 3 paires 8/10 (max 20m)
D = 2 paires 8/10





PROFIL 1

PORTACODE AUTONOME



GESTION



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 30 codes – 1 ou 3 relais
- Formats standard (avec réservation T25) et compact
- Touches rétroéclairées avec marquage Braille
- Bouton d'entrée libre
- Face en aluminium finitions en argent et champagne

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Entrée Libre



Conformes lois handicap

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PETIT MODÈLE

Version 1 relais

1301-0018	PCA287	Finition argent
1301-0020	PCD288	Finition champagne

Version 3 relais

1301-0019	PCA237	Finition argent
1301-0021	PCD238	Finition champagne

GRAND MODÈLE (AVEC PERÇAGE T25 ET BOUCHON ALU)

Version 1 relais

1301-0014	PTA287	Finition argent
1301-0016	PTD288	Finition champagne

Version 3 relais

1301-0015	PTA237	Finition argent
1301-0017	PTD238	Finition champagne

KIT / PROFIL AUTONOME AVEC CENTRALE & LECTEUR VIGIK

1302-0007	DPVAEB196-T	Avec clavier finition argent PTA287
1302-0008	DPVDEB196-T	Avec clavier finition champagne PTD288

PRODUITS ASSOCIÉS

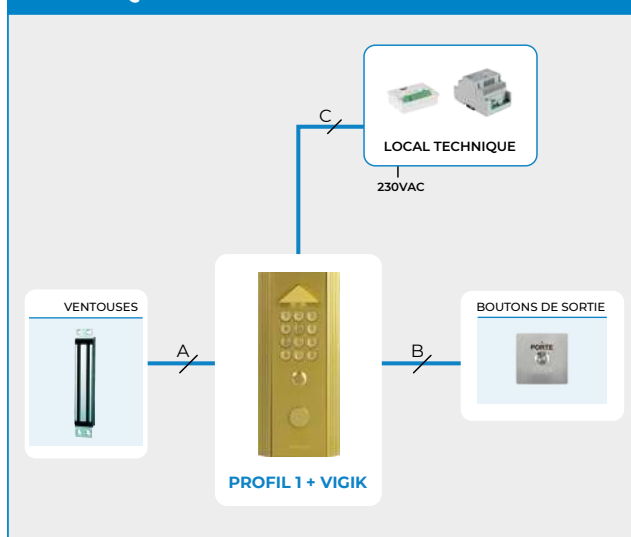
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alim. régulée 12V/2A – DIN 2 modules	P.168
BOÎTIERS	3201-0010	BAPC	Boîtier de pose en saillie pour PCA287 et PCA237	P.162
	3201-0011	BOPC	Boîtier de pose en saillie pour PCD287 et PCD237	P.162
	3201-0012	BAPS	Boîtier de pose en saillie pour PTA287 et PTA237	P.162
	3201-0013	BOPS	Boîtier de pose en saillie pour PTD287 et PTD237	P.162
PLAQUES DE PROPRETÉ	3205-0002	BCAPC	Pour PCA287 et PCA237 - Finition argent	P.162
	3205-0003	BCOPC	Pour PCD287 et PCD237 - Finition champagne	P.162
	3205-0004	BCAPS	Pour PTA287 et PTA237 - Finition argent	P.162
	3205-0005	BCOPS	Pour PTD287 et PTD237 - Finition champagne	P.162
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0002	ZVTE1060	Outil de verrouillage TX20P format embout	P.162

CARACTÉRISTIQUES	PT (GRAND MODÈLE)	PC (PETIT MODÈLE)
NOUVELLES RÉFÉRENCES	1301-0014 / 1301-0016 / 1301-0015 / 1301-0017	1301-0018 / 1301-0020 / 1301-0019 / 1301-0021
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PTA287 / PTD288 / PTA237 / PTD238	PCA287 / PCD288 / PCA237 / PCD238
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	270 x 120 x 15 mm	190 x 120 x 15 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	245 x 95 x 45 mm	165 x 95 x 45 mm
Dimensions du boîtier en applique (HxLxP)	270 x 120 x 40 mm	190 x 120 x 40 mm
Poids	1650 g	1400 g
Matière	Aluminium	
Finition	Brossé anodisée - Argent / Doré	
Indice de protection	IK09 / IP54	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	12 V DC / 12 V AC	
Consommation	150 mA	
Version 1 Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF temporisés Tension max 12 V	
Version 3 Relais	2 relais 5A avec contact NO/NF temporisés + 1 relais Bistable + 1 contact alarme Tension max 12 V	
Température	Fonctionnement : -15°C à +45°C / Stockage : -20°C à +60°C	
FONCTIONNALITÉS		
Éclairage	Éclairage touches	
Buzzer	Sur ouverture de porte et appui touche	
Temporisation du relais	0,2 seconde ou programmable de 1 à 99 secondes	
Capacité Version 1 relais	9 codes de 3 à 8 termes / 1 code maître de programmation	
Capacité Version 3 relais	26 codes utilisateurs de 3 à 8 caractères / 2 codes d'alarme pour le relais 3 1 code de contrainte pour relais 1 & 2 simultanés / 1 code maître de programmation	
Programmation	Par code maître ou switch prog	
Fonctionnalités avancées	Entrée libre (via horloge externe)	

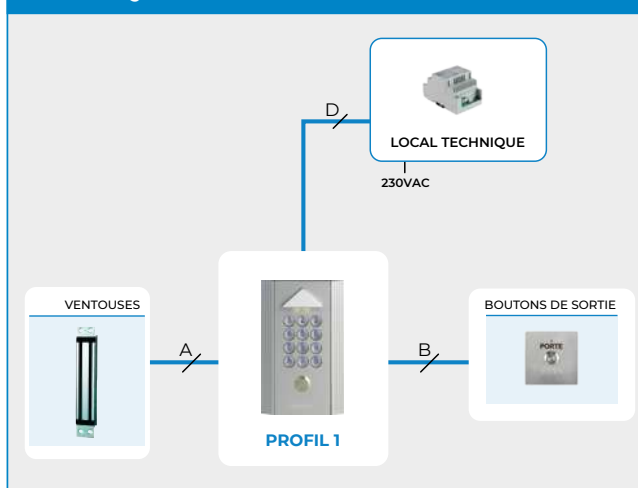


A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = coax 50ohm + 3 paires 8/10 (max 20m)
D = 2 paires 8/10

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



SYNOPTIQUE D'INSTALLATION





ANDY INOX

PORTACODE CONNECTABLE



GESTIONS



TEMPS RÉEL



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 90 codes – 2 relais
- Touches rétroéclairées avec marquage Braille
- Synthèse vocale
- Leds accès autorisé (vert) ou refusé (rouge)
- Gestion locale ou temps réel via BATICONNECT
- Face en inox brossé

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Entrée Libre



Conformes lois handicap

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PORTACODE GRAND MODÈLE (AVEC PERÇAGE POUR LECTEUR/SERRURE T25)

1301-0046	PTI327-RS	Clavier codé connectable Andy standard inox brossé pose encastrement 2 relais
1301-0047	PTI327-P-RS	Finition brossé - Pose en poteau technique

KIT / PORTACODE AVEC CENTRALE & LECTEUR VIGIK

1302-0011	DPVI-RS	Kit clavier codé connectable Andy standard inox + centrale vigik connectable 1 porte avec lecteur T25
------------------	----------------	---

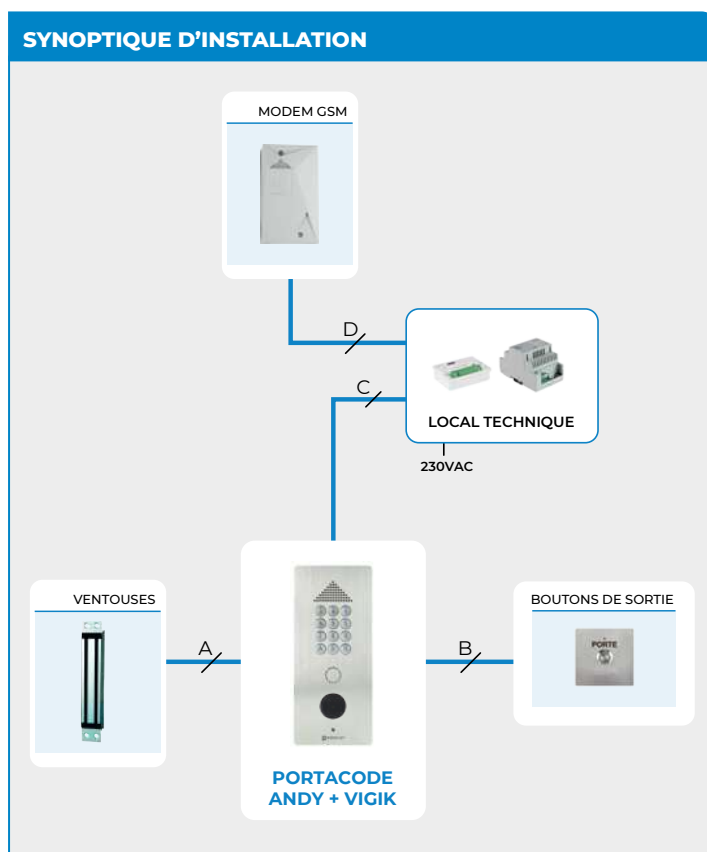
KIT / DATA PACK

1303-0005	DGSMPTIEVE	Kit avec 1 modem IGSMATA4 + PORTACODE ANDY grand modèle en inox brossé (PTI327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)
------------------	-------------------	--

PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATIONS	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
CENTRALE	1002-0001	DEVE196-X3-T	Centrale Vigik + Lecteur T25 gestion temps réel	P.98
MODEM	1501-0001 - 1501-0002	IGSMATA4 - IGSMATA32	Modem Data pour gestion temps réel – Carte SIM et 10 ans de mises à jour illimitées inclus	P.138
BOÎTIERS	3201-0018	BTP01-I	Boîtier de pose en applique	P.162
	3202-0002	ZMPSC	Boîtier d'encastrement pour format standard	P.162
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0004	ZVTE1070-N	Outil de verrouillage	P.162

CARACTÉRISTIQUES	ANDY INOX ENCASTREMENT	ANDY INOX POTEAU TECHNIQUE
NOUVELLES RÉFÉRENCES	1301-0046	1301-0047
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PTI327-RS	PTI327-P-RS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	270 x 120 x 14 mm	
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	245 x 95 x 45 mm	-
Dimensions du boîtier en applique (HxLxP)	270 x 120 x 85 mm	-
Poids	1400 g	1650 g
Matière	Inox	
Finition	Brossé	
Indice de protection	IK09 / IP65	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	12- à 24 V DC / 12 à 24 V AC	
Consommation	150 mA	
Relais	2 relais 5A avec contact NO/NF Bi stables ou temporisation programmable	
Température	Fonctionnement : -20°C à +55°C / Stockage : -20°C à +85°C	
FONCTIONNALITÉS		
Synthèse vocale	10 niveaux - messages «la porte est ouverte» et «code incorrect» - bip clavier	
Relais	Programmable de 0,3 à 99 secondes ou mode bistable (ON/OFF)	
Capacité	90 codes utilisateurs : - de 3 à 8 termes (en gestion autonome) - de 4 à 8 termes (en gestion temps réel)	
Fonction calendrier	8 semaines type	
Fonction entrée libre	Programmable sur semaine type (avec EVE193-X3 et/ou MODEM)	
Mode de programmation	En local ou depuis le site web «www.baticonnect.com»	



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = coax 50ohm + 3 paires 8/10 (max 20m)
D = 2 paires 8/10
C + D = max 400m





ANDY ZAMAC

PORTACODE CONNECTABLE



GESTIONS



TEMPS RÉEL



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 90 codes – 2 relais
- Touches rétroéclairées avec marquage Braille
- Synthèse vocale
- Leds accès autorisé (vert) ou refusé (rouge)
- Gestion locale ou temps réel via BATICONNECT
- Face en zamac finitions argent et doré

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Entrée Libre



Conformes lois handicap

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PETIT MODÈLE

1301-0042	PCA327-RS	Finition argent
1301-0043	PCD327-RS	Finition champagne

GRAND MODÈLE

1301-0044	PTA327-RS	Finition argent
1301-0045	PTD327-RS	Finition champagne

KIT / PORTACODE AVEC CENTRALE & LECTEUR VIGIK

1302-0009	DPVA-RS	Avec clavier finition argent PTA327-RS
1302-0010	DPVD-RS	Avec clavier finition doré PTD327-RS

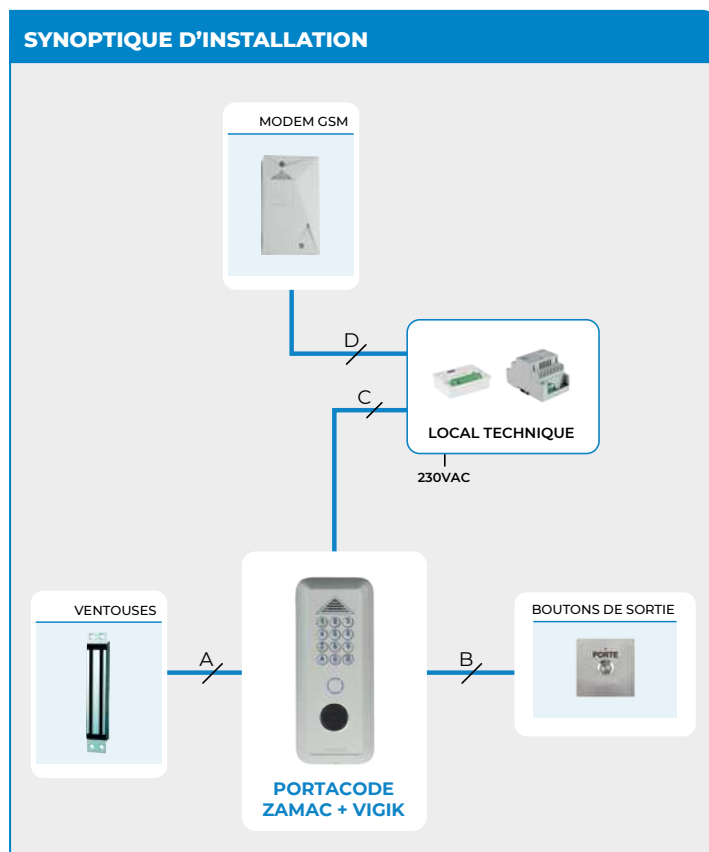
KIT / DATA PACK

1303-0001	DGSMPCA	Kit avec 1 modem IGSMATA4 + PORTACODE ANDY petit modèle finition argent (PCA327-RS)
1303-0002	DGSMPCD	Kit avec 1 modem IGSMATA4 + PORTACODE ANDY petit modèle finition doré (PCD327-RS)
1303-0003	DGSMPATAEVE	Kit avec 1 modem IGSMATA4 + PORTACODE ANDY grand modèle finition argent (PTA327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)
1303-0004	DGSMPATDEVE	Kit avec 1 modem IGSMATA4 + PORTACODE ANDY grand modèle en inox brossé (PTI327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)

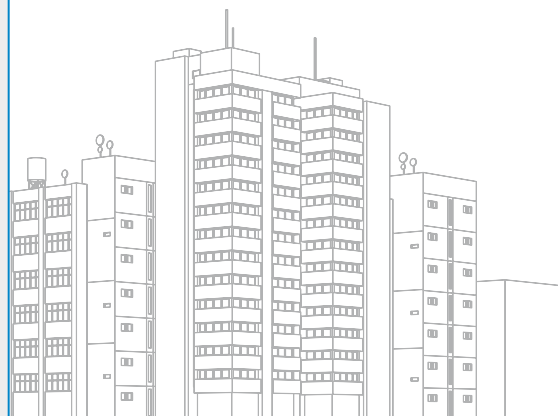
PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATIONS	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
CENTRALE	1002-0001	DEVE196-X3-T	Centrale Vigik + Lecteur T25 gestion temps réel	P.98
MODEM	1501-0001 - 1501-0002	IGSMATA4 - IGSMATA32	Modem Data pour gestion temps réel – Carte SIM et 10 ans de mises à jour illimitées inclus	P.138
BOÎTIERS	3201-0014	BZPC-A	Boîtier de pose en saillie pour PCA327-RS	P.161
	3201-0015	BZPC-D	Boîtier de pose en saillie pour PCD327-RS	P.161
	3201-0016	BZPT-A	Boîtier de pose en saillie pour PTA327-RS	P.161
	3201-0017	BZPT-D	Boîtier de pose en saillie pour PTD327-RS	P.161
OUTIL DE VERROUILLAGE	3207-0003	ZVTE1060-L	Outil de verrouillage	P.161

CARACTÉRISTIQUES	PT (GRAND MODÈLE)	PC (PETIT MODÈLE)
NOUVELLES RÉFÉRENCES	1301-0044 / 1301-0045	1301-0042 / 1301-0043
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PTA327-RS / PTD327-RS	PCA327-RS / PCD327-RS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions de la façade (HxLxP)	294 x 120 x 2,5 mm	216 x 120 x 2,5 mm
Dimensions du boîtier d'encastrement (HxLxP)	245 x 95 x 45 mm	165 x 95 x 45 mm
Dimensions du boîtier en applique (HxLxP)	295 x 121 x 17 mm	217 x 121 x 17 mm
Poids	1650 g	1300 g
Matière	ZAMAC	
Finition	Argent / Doré	
Indice de protection	IK09 / IP65	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	12- à 24 V DC / 12 à 24 V AC	
Consommation	150 mA	
Relais	2 relais 5A avec contact NO/NF Bi stables ou temporisation programmable	
Température	Fonctionnement : -20°C à +55°C / Stockage : -20°C à +85°C	
FONCTIONNALITÉS		
Synthèse vocale	10 niveaux - messages «la porte est ouverte» et «code incorrect» - bip clavier	
Relais	Programmable de 0,3 à 99 secondes ou mode bistable (ON/OFF)	
Capacité	90 codes utilisateurs : - de 3 à 8 termes (en gestion autonome) - de 4 à 8 termes (en gestion temps réel)	
Fonction calendrier	8 semaines type	
Fonction entrée libre	Programmable sur semaine type (avec EVE193-X3 et/ou MODEM)	
Mode de programmation	En local ou depuis le site web «www.baticonnect.com»	



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = coax 50ohm + 3 paires 8/10 (max 20m)
D = 2 paires 8/10
C + D = max 400m





PGP2412-E

PORTACODE AUTOMATISME



GESTION



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 30 codes – 3 relais
- Touches rétroéclairées avec marquage Braille
- 3 leds d'état
- Contact d'effraction anti-vandale
- Pose en saillie
- Face et boîtier en inox avec casquette de protection



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PORTACODE SEUL

1301-0001**PGP2412-E**

Clavier codé automome Automatisme inox brossé pose en saillie 3 relais

PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATIONS	3001-0001	AR122	Alim. régulée 12V/2A – DIN 2 modules	P.168
	3001-0005	ARS1250-BB	Alimentation régulée 12V / 5A avec batterie pose en saillie	P.168
OUTIL DE VERROUILLAGE	32007-0010	ZVTE10P	Outil de verrouillage TX10P format embout	P.160

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1301-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	PGP2412-E
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions de la façade (HxLxP)	120 x 78 x 60 mm
Poids	690 g
Matériau	INOX
Finition	Brossé
Fixation	4 Vis M4
Indice de protection	IP65
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12- à 24 V DC / 12 à 24 V AC
Consommation	150 mA
Relais	2 relais 5A avec contact NO/NF temporisés + 1 relais Bistable + 1 contact alarme
Température	Fonctionnement : -15°C à +45°C / Stockage : -20°C à +60°C
FONCTIONNALITÉS	
Buzzer	Sur ouverture de porte et appui sur touche
Rétroéclairage	Bleu
Temporisation du relais	Programmable de 1 à 99 secondes (relais 1 et 2)
Capacité	13 codes pour le relais 1 - 13 codes pour le relais 2 2 codes d'alarme pour le relais 3 1 code de contrainte pour relais 1 & 2 simultanés 1 code maître de programmation
Indicateurs visuels (LEDs)	Présence d'alimentation (rouge) - ouverture de porte (verte) alarme en marche (orange clignotant)
programmation	Par switch ou par le clavier

CLAVIERS
CODÉS

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

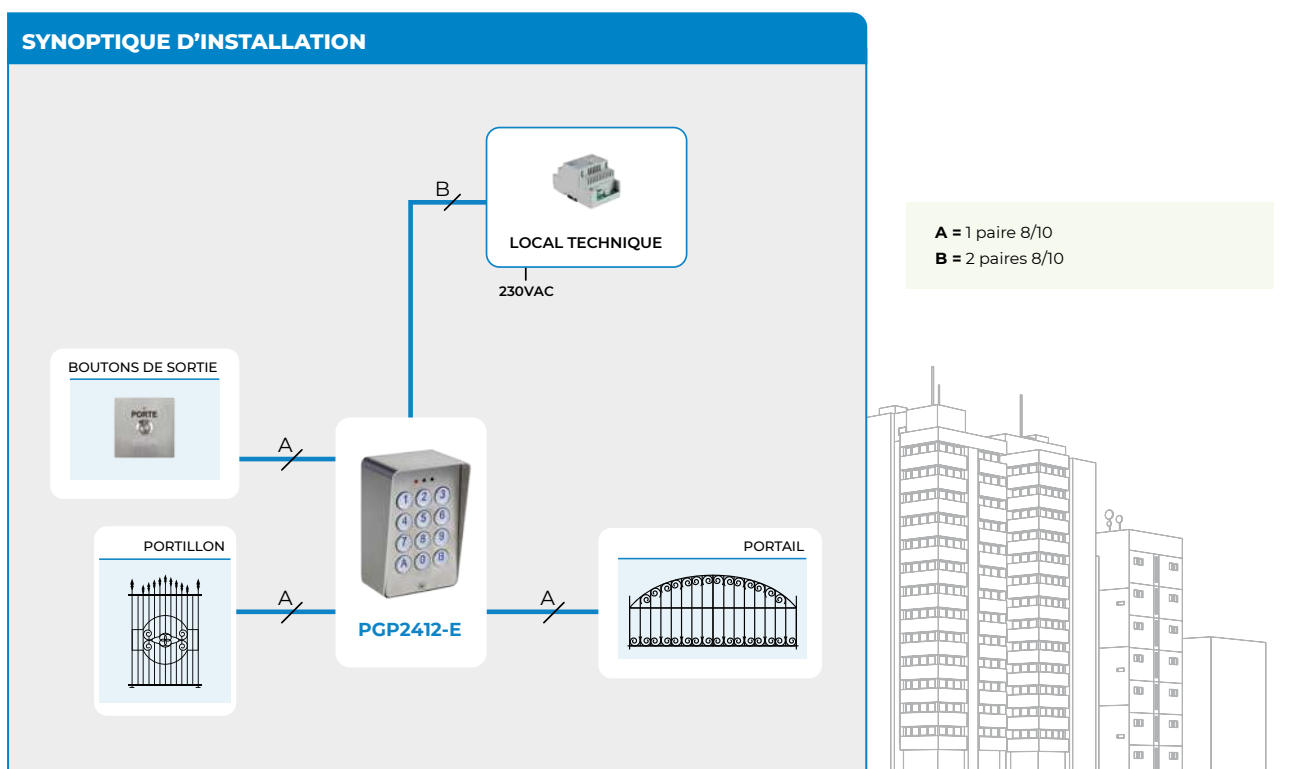
MODEM &
DATA PACK

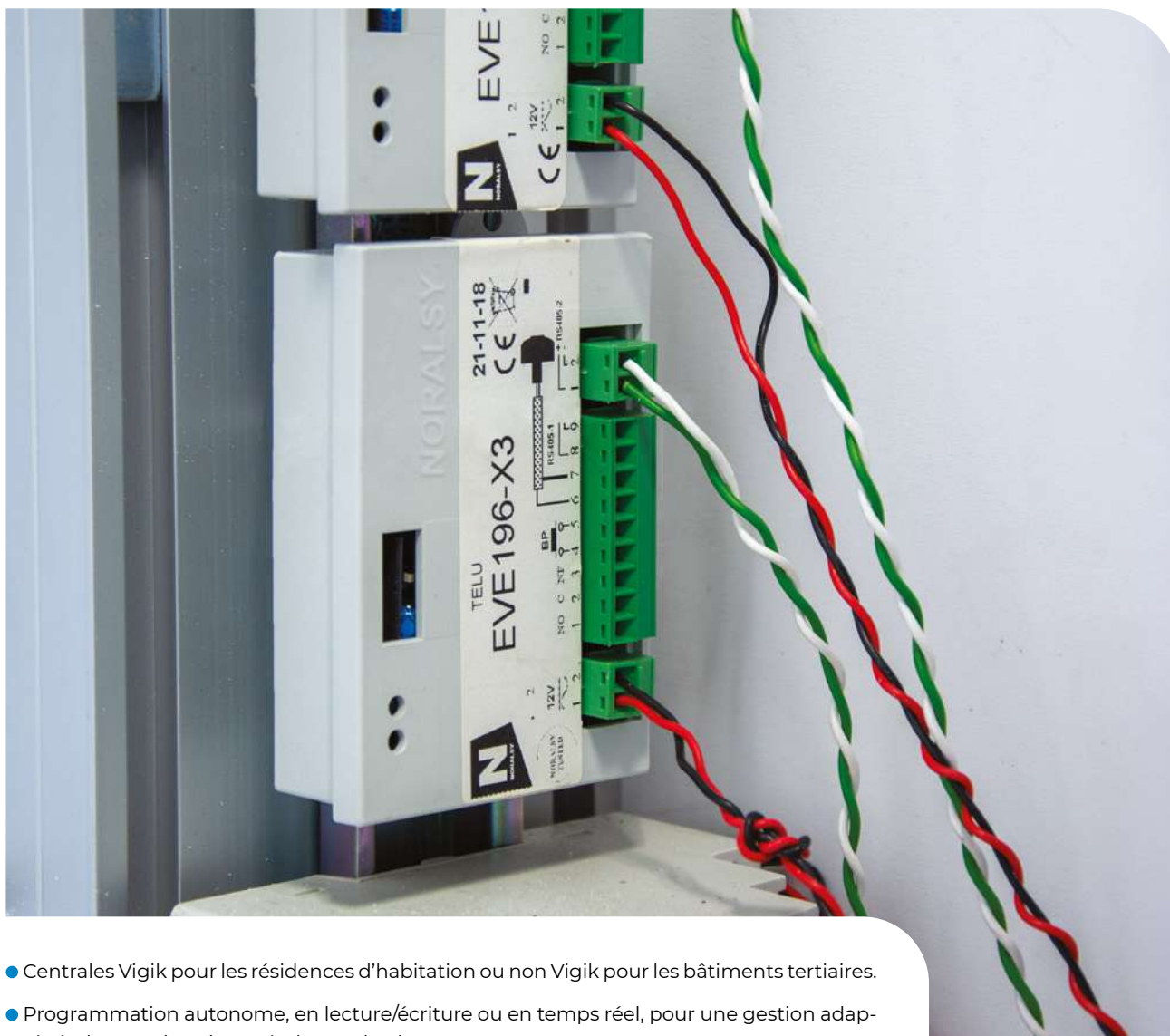
TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION





- Centrales Vigik pour les résidences d'habitation ou non Vigik pour les bâtiments tertiaires.
- Programmation autonome, en lecture/écriture ou en temps réel, pour une gestion adaptée à chaque situation et à chaque budget.
- Technologie GSM pour une gestion temps réel flexible et rapide à déployer ou technologie centralisée pour un contrôle d'accès puissant, sur un serveur dédié, et une gestion multiprofiles, multiportes et multibâtiments.

Nos centrales bénéficient de la fonction anticopie de badge pour des accès uniques et infalsifiables.



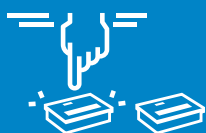




TABLEAU COMPARATIF CENTRALES VIGIK

		
1001-0013	1001-0001	1001-0002
EVE196-X3-RS	EVE196-X3	EVE196
P.96	P.98	P.100
CAPACITÉS		
Nombre de badges	3000	3000
CARACTÉRISTIQUES		
Poids	80g	80 g
Dimensions (HxLxP)	53 x 85 x 20 mm	53 x 85 x 20 mm
Câblage au lecteur	Bus 2 fils SYT 8/10 (400m)	Câble coaxial 50 Ohm (20m max)
GESTION		
TEMPS RÉEL avec Baticonnect	✓	✓
AUTONOME Telu	✓	✓
LECTURE ÉCRITURE Campikey web	✗	✗
MATIÈRE		
ABS	✓	✓
ÉQUIPEMENTS		
Avec lecteur T25	✓	✓
Avec lecteur plat anti-vandale	✓	✓
FONCTIONNALITÉS		
Services Vigik	✓	✓
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES		
Anticopie de badge	✓	✗
Entrée libre	✓	✗
Compatible avec tous badges Vigik	✓	✗

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



EVE196-X3-RS

CENTRALE VIGIK ET TERTIAIRE



GESTIONS



TEMPS RÉEL



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- > Centrale 1 porte capacité 3000 badges
- > Câblage bus 2 fils au lecteur (400m de distance)
- > 100 Services Vigik
- > 200 prestataires
- > Gestion horaire - 8 semaines types
- > Relais 5A temporisé
- > Gestion temps réel, lecture/écriture et autonome
- > Fonction Anticopie de badge

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Anticopie
de badgeAccès
MobileEntrée
Libre

POUR EN SAVOIR

Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

CENTRALE GAMME X3

1001-0013	EVE196-X3-RS	Centrale Vigik distante gestion 1 porte
------------------	---------------------	---

KIT / CENTRALE VIGIK

1002-0005	DEVE196-X3-T-RS	Centrale (EVE196-X3-RS) + lecteur Vigik T25 (LEVE-T-RS)
1002-0006	DEVE196-X3-M-RS	Centrale (EVE196-X3-RS) + lecteur Vigik modulaire (LEVE-M-RS)

PRODUITS ASSOCIÉS

LECTEURS	1101-0001	LEVE-T-RS	Lecteur Vigik distant format T25	P.116
	1101-0002	LEVE-M-RS	Lecteur Vigik distant format modulaire standard	P.116
	1104-0001	LPTRS	Lecteur distant tertiaire format T25	P.118
	1104-0002	LPMRS	Lecteur distant tertiaire format modulaire	P.118
	1104-0003	LPERS	Lecteur distant tertiaire format standard	P.118
BADGES	1801-0001	KCP8000	Badge de proximité 13,56MHz format clé noire pastille noire code site Noralsy	P.144
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
MODEM	1501-0001 / 1501-0002	IGSMDATA4 / IGSMDATA32	Modem GSM – livré avec carte SIM et 10 ans de mises à jour DATA illimitées	P.138
PROGRAMMATEURS	3401-0001	TELU-B	Télécommande de programmation locale	P.180

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1001-0013
ANCIENNES RÉFÉRENCES	EVE196-x3-RS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	53 x 85 x 20 mm
Poids	80 g
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12 V à 18 V DC - 12 à 16 V AC
Consommation	2 W max (12V DC - relais commandé)
Relais	1 relais 5 A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 99s)
Raccordement	2 paires SYT 8/10 ^e au lecteur (400m) Connecteurs à vis débouchables
Température	Fonctionnement : -25 + 70°C / Stockage : -30 + 80°C
FONCTIONNALITÉS	
Capacité	3000 badges résidents (KCP4000 et KCP8000) ou 1500 badges SNR (KCP6000) en gestion temps réel
Sécurité	Reconnaissance et interdiction automatique des badges frauduleux en gestion temps réel
Service Vigik	100 services max
Gestion horaire	Horloge intégrée - sauvegarde de l'heure par pile lithium - 8 semaines types - gestion été hiver automatique
Entrée	Bouton-poussoir de sortie NO
Fonctionnalités avancées	200 prestataires

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

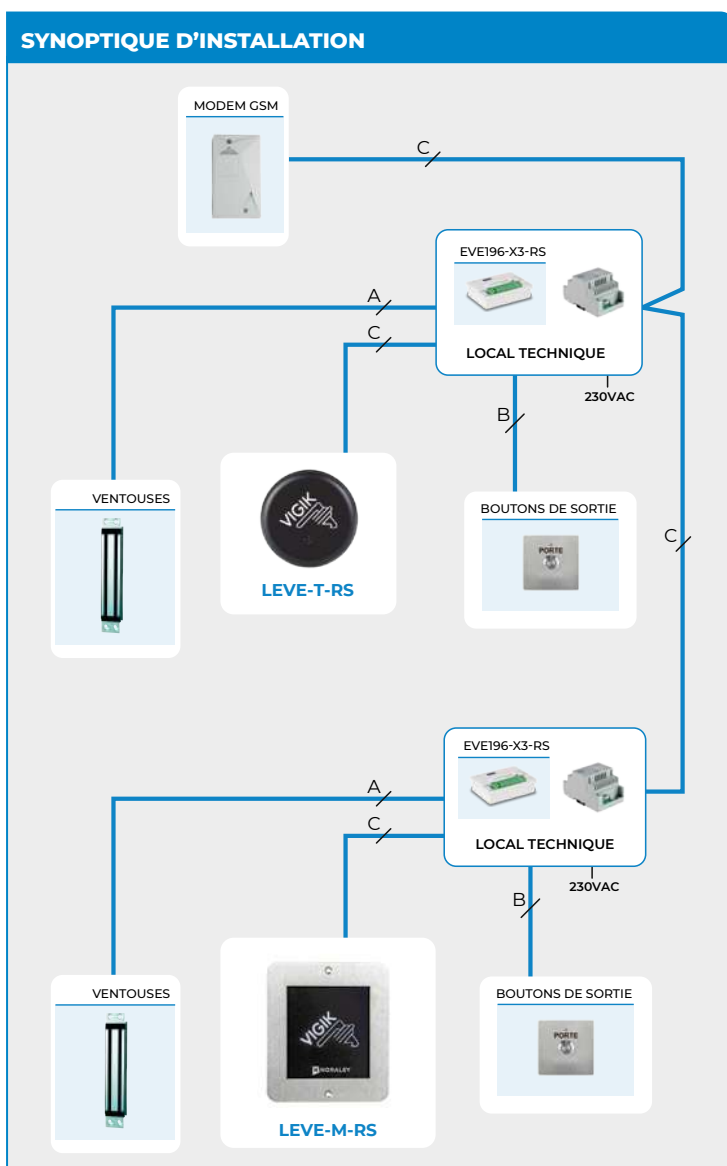
MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

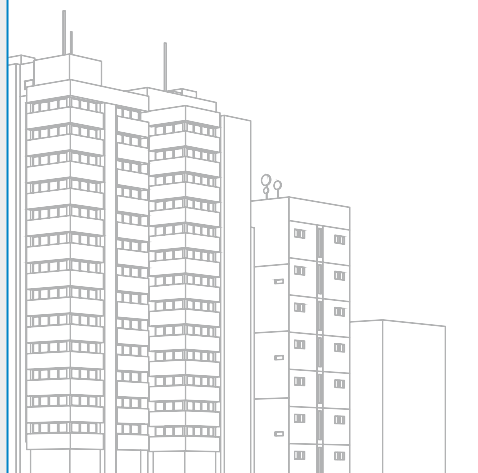
ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = 2 paires 8/10 (max 400m)





EVE196-X3

CENTRALE VIGIK



GESTIONS



TEMPS RÉEL



LECTURE/ÉCRITURE



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Centrale 1 porte capacité 3000 badges
- Câblage coaxial au lecteur (20m max)
- 100 Services Vigik
- 200 prestataires
- Gestion horaire - 8 semaines types
- Relais 5A temporisé
- Gestion temps réel, lecture/écriture et autonome
- Fonction anticopie de badge en gestion temps réel

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

Anticopie
de badgeAccès
MobileEntrée
Libre

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QrCode

CENTRALE GAMME X3

1001-0001**EVE196-X3**

Centrale Vigik connectable gestion 1 porte

KIT / CENTRALE VIGIK

1002-0001**DEVE196-X3-T**

Centrale (EVE196-X3) + lecteur format T25

1002-0002**DEVE196-X3-M**

Centrale (EVE196-X3) + lecteur plat en makrolon anti-vandale

KIT / PORTACODE AVEC CENTRALE & LECTEUR VIGIK

1302-0009**DPVA-RS**

Avec clavier finition argent PTA327-RS

1302-0010**DPVD-RS**

Avec clavier finition doré PTD327-RS

1302-0011**DPVI-RS**

Avec clavier en INOX brossé PTI327-RS

KIT / DATA PACK - Kit comprenant 1 modem IGSM DATA4

1004-0001**DGSMEVE-T**

Avec Centrale vigik et lecteur T25 (DEVE196-X3-T)

1004-0002**DGSMEVE-ME**

Avec Centrale Vigik et lecteur plat makrolon (DEVE196-X3-M) + Boîtier inox pour pose en encastrement (MPI01E)

1004-0003**DGSMEVE-MS**

Avec Centrale Vigik et lecteur plat makrolon (DEVE196-X3-M) + Boîtier inox pour pose en saillie (MPI01S)

PRODUITS ASSOCIÉS

LECTEURS	1102-0001	LEVE-T-PON4	Format T25 - Liaison coaxiale	
	1102-0002	LEVE-M-PON2	Format modulaire - Liaison coaxiale	
BADGES	1801-0001	KCP8000	Badge de proximité 13,56MHz format clé noire pastille noire code site Noralsy	P.144
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
MODEM	1501-0001 / 1501-0002	IGSM DATA4 / IGSM DATA32	Modem GSM - livré avec carte SIM et 10 ans de mises à jour DATA illimitées	P.138
PROGRAMMATEURS	3401-0001	TELU-B	Télécommande de programmation locale	P.180

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1001-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	EVE196-x3
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	53 x 85 x 20 mm
Dimensions T25	ø 38 mm - Profondeur totale : 39 mm Profondeur sous-tête : 27 mm
Dimensions Makrolon (HxL)	90 x 90 mm
Poids	80 g
Finition	Centrale : ABS - T25 : ABS Lecteur plat : Makrolon 10 mm
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12 à 18 V DC / 12 à 16 V AC
Consommation	2 W max (12 V DC - relais commandé)
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 99s))
Raccordement	Connecteurs à vis débrochables
Température	Fonctionnement : -25°C à +70°C / Stockage : -30°C à +80°C
FONCTIONNALITÉS	
Capacité	3000 badges résidents (KCP4000 et KCP8000) ou 1500 badges SNR (KCP6000) en temps réel
Sécurité	Reconnaissance et interdiction automatique des badges frauduleux par anticopie de badge en gestion temps réel
Service Vigik	100 services max
Gestion horaire	Horloge intégrée - Sauvegarde de l'heure par pile lithium 8 semaines types - Gestion été hiver automatique
Entrée	Bouton-poussoir de sortie NO

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

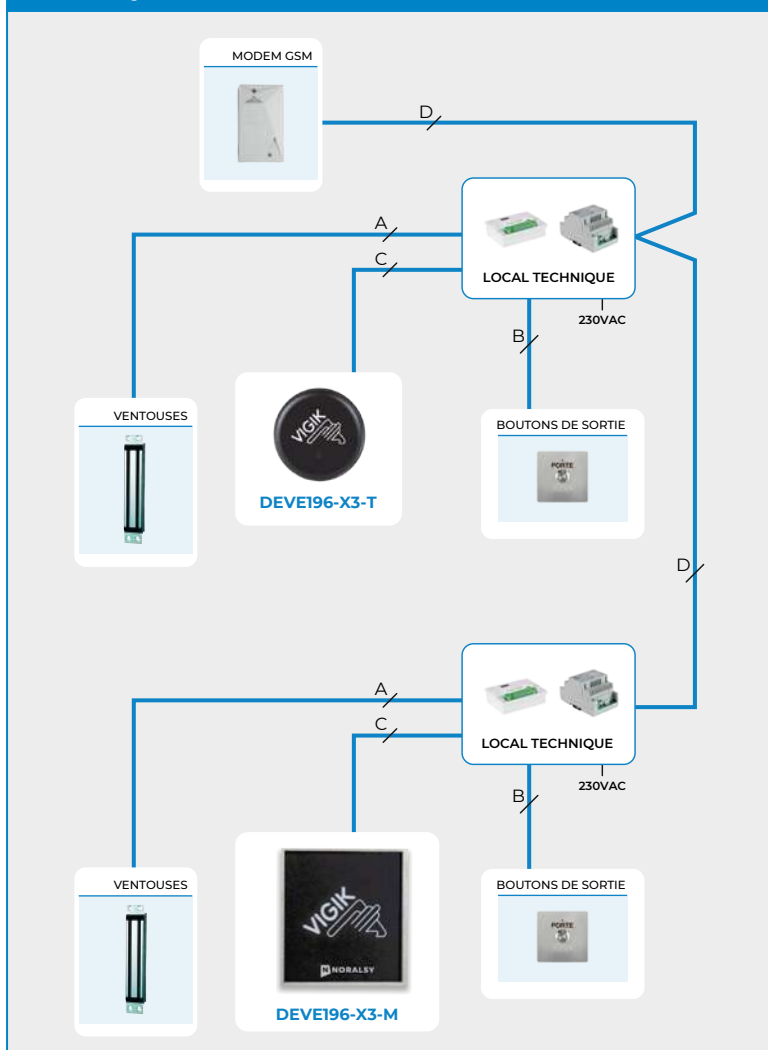
MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

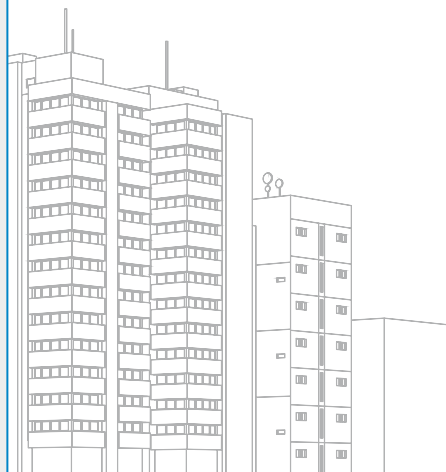
ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



- A** = 1 paire 8/10
- B** = 3 paires 8/10
- C** = coax 50 Ohm (max 20m)
- D** = 2 paires 8/10 (max 400m)





EVE196

CENTRALE VIGIK



GESTION



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Câblage coaxial au lecteur (20m max)
- Gestion 3000 badges
- 100 Services Vigik
- 8 semaines types
- Relais 5A temporisé
- Gestion autonome

CENTRALE GAMME X2

1001-0002	EVE196	Centrale Vigik autonome gestion 1 porte
------------------	---------------	---

KIT / CENTRALE VIGIK EVE196

1002-0003	DEVE196-T	Centrale (EVE196) + lecteur format T25
1002-0004	DEVE196-M	Centrale (EVE196) + lecteur plat en makrolon anti-vandale

KIT / PORTACODE AVEC CENTRALE & LECTEUR VIGIK

1302-0001	DPTA410	Kit clavier codé autonome Profil 2 standard argent + centrale Vigik autonome 1 porte avec lecteur T25
1302-0002	DPTD410	Kit clavier codé autonome Profil 2 standard doré + centrale Vigik autonome 1 porte avec lecteur T25
1302-0003	DPTN410	Kit clavier codé autonome Profil 2 standard noir + centrale Vigik autonome 1 porte avec lecteur T25



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

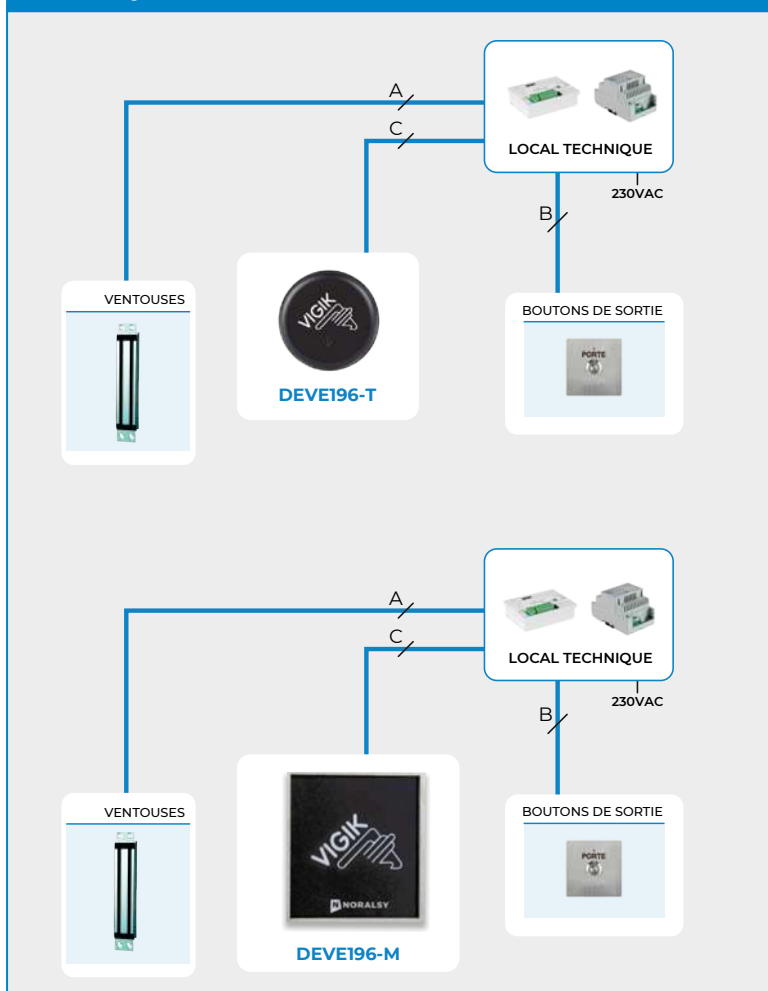
PRODUITS ASSOCIÉS

LECTEURS	1102-0001	LEVE-T-PON4	Format T25 - Liaison coaxiale	
	1102-0002	LEVE-M-PON2	Format modulaire - Liaison coaxiale	
BADGES	1801-0004	KCP4000	Bagde de proximité 13,56MHz format clé gris pastille grise code site client	P.144
	1801-0001	KCP8000	Bagde de proximité 13,56MHz format clé noire pastille noire code site Noralsy	P.144
ALIMENTATION	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
PROGRAMMATEURS	3401-0001	TELU-B	Télécommande de programmation locale	P.180

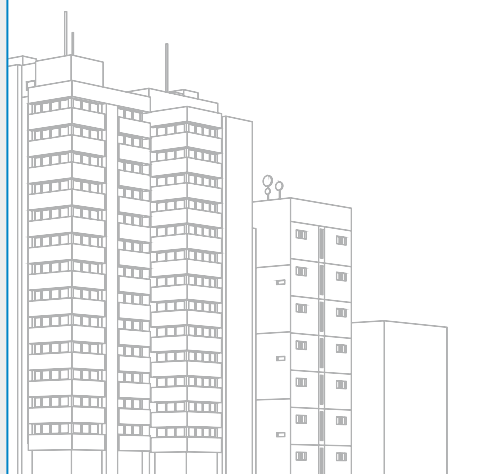
CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1001-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	EVE196
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	53 x 85 x 20 mm
Dimensions T25	ø 38 mm - Profondeur totale : 39 mm Profondeur sous-tête : 27 mm
Dimensions Makrolon (HxL)	90 x 90 mm
Poids	80 g
Finition	Centrale : ABS - T25 : ABS Lecteur plat : Makrolon 10 mm
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12 à 18 V DC / 12 à 16 V AC
Consommation	200 mA max (12 V DC - relais commandé)
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF (temporisation programmable de 1 à 99s))
Raccordement	Connecteurs à vis débrochables
Température	Fonctionnement : -10°C à +55°C / Stockage : -25°C à +70°C
FONCTIONNALITÉS	
Capacité	3000 badges
Service Vigik	100 services max
Gestion horaire	8 semaines types - Sauvegarde de l'heure par pile lithium - Gestion été hiver automatique
Entrée	Bouton-poussoir de sortie NO

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



A = 1 paire 8/10
B = 3 paires 8/10
C = coax 50 Ohm (max 20m)





ECI04

ECI16



GESTION



CENTRALISÉE

PRÉSENTATION

La centrale IP de contrôle d'accès, ECI16, permet une gestion centralisée de 16 portes contrôlées par des lecteurs de proximité, des claviers codés et des platines d'interphonie filaires de type NPH300 V2.

Outre des longueurs de câbles importantes, le

bus LON 2 fils à topologie libre permet de raccorder les équipements en utilisant les différents types d'architectures réseau : bus, étoile, anneau.. L'ECI16 est compatible avec de multiples protocoles standards de lecteurs de proximité : Wiegand, Dataclock, RS485 et I2A.

La programmation des centrales ECI16 est réalisée par l'un des logiciels de gestion en temps réel de conception NORALSY : CampiAdvance.

EN QUELQUES MOTS...

- Bus de terrain LON à topologie libre
- Pose en rail DIN, 6U
- Gestion de 4 ou 16 portes
- Capacité de 10.000 utilisateurs
- Gestion de 20.000 événements
- Compatibilité avec lecteurs multiprotocoles
- Gestion informatisée
- Gestion multi-postes

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

128
profilsGestion des
niveaux
ascenseursScénarios
d'alarme

CENTRALES

1005-0001	ECI04	Centrale tertiaire gestion 4 équipements
1005-0002	ECI16	Centrale tertiaire gestion 16 équipements

PRODUITS ASSOCIÉS

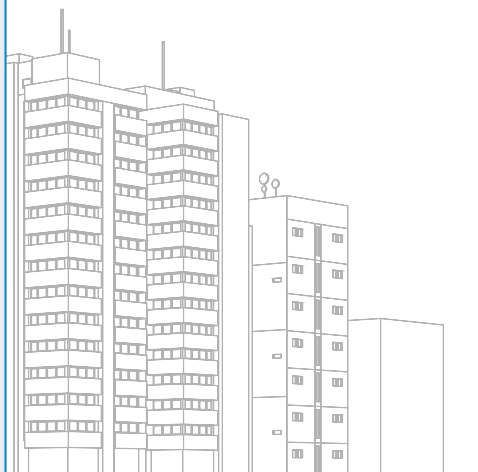
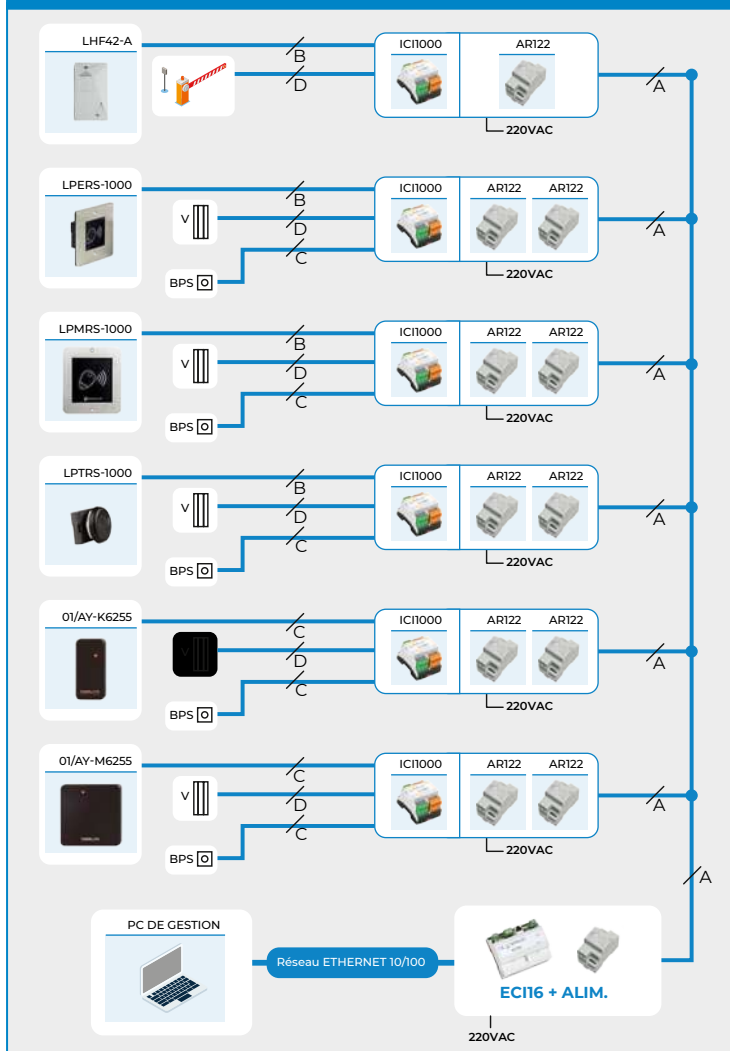
INTERFACES POUR CENTRALES ECI	1006-0001	ICI1000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104
	1006-0002	ICI108E	Interface gestion 8 entrées	P.106
	1006-0003	ICI108S	Interface gestion 8 sorties	P.106
ALIMENTATION	3001-0001	ARI22	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
LECTEURS	1104-0030	LPTR5-1000	Lecteur distant tertiaire format T25 protocole ICI1000	P.118
	1104-0031	LPMS-1000	Lecteur distant tertiaire format modulaire protocole ICI1000	P.118
	1104-0032	LPERS-1000	Lecteur distant tertiaire format pot électrique protocole ICI1000	P.118
	1104-0024	OI/AY-K6255	Lecteur de proximité 13,56MHz compact protocole wiegand 32bits	P.122
RÉCEPTEUR HF	1201-0007	LHF42-A	Récepteur HF 433MHz avec antenne déportée système Campi	P.130
LOGICIEL	3402-0001	I PROG50	Logiciel tertiaire Campi Advance	P.110



CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1005-0001	1005-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ECI04	ECI16
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions (HxLxP)	85 x 102 x 60 mm	
Poids	400 g	
Finition	Polycarbonate	
Fixation	Sur rail DIN - 6U	
Indice de protection	IP20	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	10 à 20 V DC	
Consommation	120 mA (sous 12V DC) 2 A max	
Connectique	Réseau TCP/IP Ethernet 10/100 : câble RJ45 - Alimentation : Bornier à vis 2 points Réseau LON : Bornier à vis 2 points débrochables	
Température	Fonctionnement : -20°C à +55°C / Stockage : -30°C à +75°C	
Humidité	0 à 95% (sans condensation)	
FONCTIONNALITÉS		
Capacité	4 portes - 4 modules d'entrées/sorties 10.000 badges ou codes clavier - 250 semaines types 10 calendriers annuels - 20.000 événements	16 portes - 16 modules d'entrées/sorties 10.000 badges ou codes clavier - 250 semaines types 10 calendriers annuels - 20.000 événements
Interface ICI1000 Protocoles des lecteurs compatibles	Wiegand (compatible 26 et 32 bits) - Dataclock (compatible lecteur Deister et Rosslar) RS485 (compatible lecteur Noralsy Mifare 13,56MHz) - I2A (compatible lecteur Noralsy 125KHz)	
Bus LON	En topologie libre : 400m max - En topologie bus : 1400m max	
Horloge RTC	Horloge temps réel - Sauvegarde par pile lithium	
LEDs	7 LEDs : Alimentation, Ethernet, LON...	
Logiciel de gestion	Campi Advance (windows) : gestion centralisée	

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



ICI1000



GESTION



CENTRALISÉE

EN QUELQUES MOTS...

- Bus LON à topologie libre
- Interface multiprotocoles
- Configuration logicielle ou par switch
- 4 entrées de commande
- 1 relais de puissance 5A
- Pilotage des leds du lecteur
- Mode dégradé
- Boîtier rail DIN 4U

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

128
profilsGestion des
niveaux
ascenseursScénarios
d'alarme

MODULE

1006-0001**ICI1000**

Module de contrôle de porte multiprotocoles

PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
CENTRALES	1005-0001	EC104	Centrale tertiaire gestion 4 équipements	P.102
	1005-0002	EC116	Centrale tertiaire gestion 16 équipements	P.102
PLATINES	0201-0110	NPH300 V2	Platine vidéo d'interphonie filaire	P.62
LECTEURS	1104-0030	LPTRS-1000	Lecteur distant tertiaire format T25 protocole ICI1000	P.118
	1104-0031	LPMRS-1000	Lecteur distant tertiaire format modulaire protocole ICI1000	P.118
	1104-0032	LPERS-1000	Lecteur distant tertiaire format pot électrique protocole ICI1000	P.118
	1104-0024	OI/AY-K6255	Lecteur de proximité 13,56MHz compact protocole wiegand 32bits	P.122
RÉCEPTEUR HF	1201-0007	LHF42-A	Récepteur HF 433MHz avec antenne déportée système Campi	P.130
LOGICIEL	3402-0001	I PROG50	Logiciel tertiaire Campi Advance	P.110

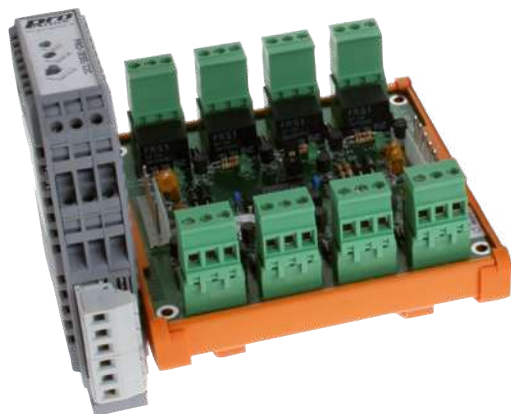
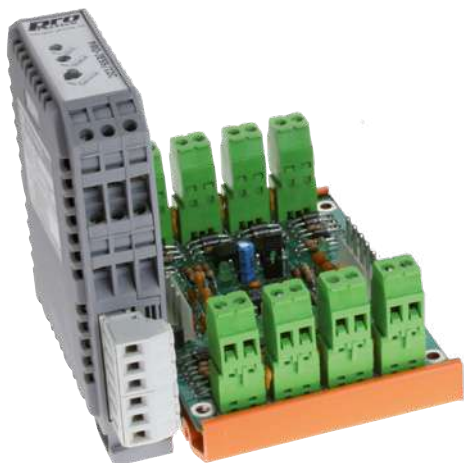


CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1006-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ICI1000
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	90 x 72 x 63 mm
Poids	250 g
Finition	Polycarbonate
Fixation	Sur rail DIN
Indice de protection	IK07 / IP40
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	10 à 16 V DC
Consommation	250 mA (sous 12V DC) - 2 relais commandés
Relais	1 relais 5A avec contact NO/NF (temporisation programmable)
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -30°C à +75°C
FONCTIONNALITÉS	
Protocoles compatibles	Wiegand (compatible 26 et 32 bits) Dataclock (compatible lecteur Deister et Rosslar) RS485 (compatible lecteur NORALSY Mifare 13.56MHz) I2A (compatible lecteur NORALSY 125 kHz)
Interface ICI1000 Protocoles des lecteurs compatibles	Wiegand (compatible 26 et 32 bits) - Dataclock (compatible lecteur Deister et Rosslar) RS485 (compatible lecteur Noralsy Mifare 13,56MHz) - I2A (compatible lecteur Noralsy 125KHz)
Bus LON (longueur max)	En topologie libre : 400m max - En topologie bus : 1400m max
Entrées	4 entrées de commande par contact sec de type NO Bouton de sortie, bouton d'entrée, contact porte ouverte, boucle au sol
LEDs	Pilotage des 2 LEDs du lecteur : LED alimentation, LED status, LED ping, LED réception (rouge) et transmission (verte) du bus LON
Mode dégradé (en cas de coupure du bus LON)	Accès autorisé sur 5 codes sites programmables
Mode de programmation	Campi Advance (windows)



ICI108E ICI108S



GESTION



CENTRALISÉE

INTERFACE DE GESTION

1006-0002	ICI108E	Interface gestion 8 entrées
1006-0003	ICI108S	Interface gestion 8 entrées

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

128
profilsGestion des niveaux
ascenseursScénarios
d'alarme

PRODUITS ASSOCIÉS

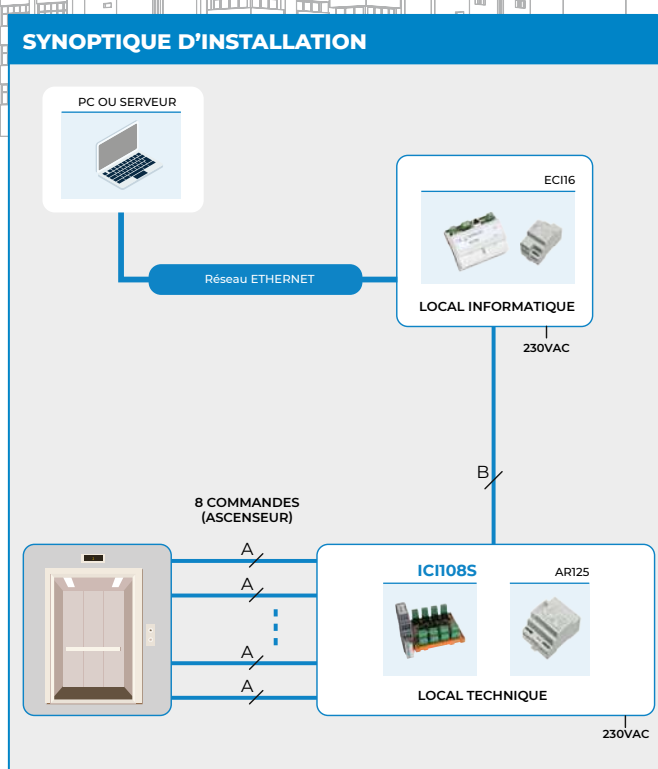
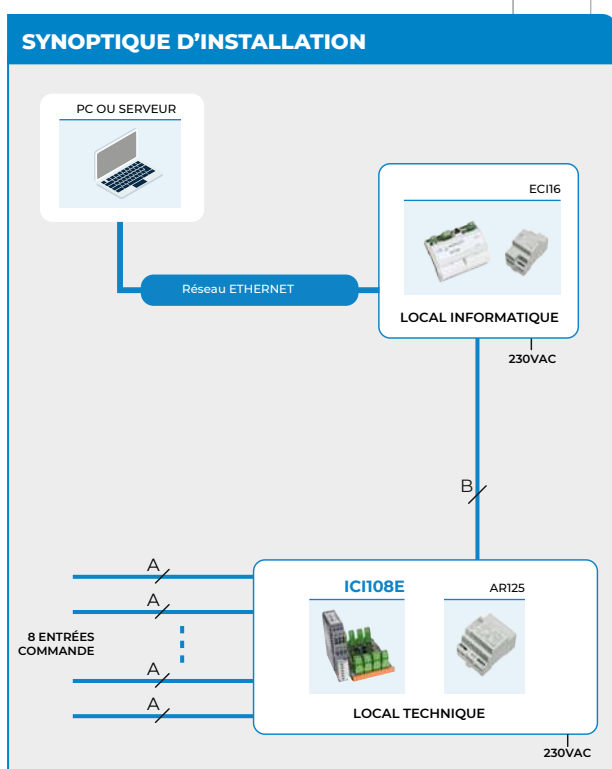
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
CENTRALES IP	1005-0001	EC104	Centrale tertiaire gestion 4 équipements	P.102
	1005-0002	EC116	Centrale tertiaire gestion 16 équipements	P.102
LOGICIEL	3402-0001	I PROG50	Logiciel tertiaire Campi Advance	P.110



CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1006-0002	1006-0003
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ICI 108E	ICI 108S
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions (HxLxP)	75 x 25 x 100 mm	
Poids	530 g	
Normes CE	EN50082/EN55022 classe B, R&TTE	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	12 V DC	
Consommation	300 mA	Avec les relais au repos : 150 mA Ajouter 20 mA par relais au travail.
Connectique	Bornier à vis 3,4 mm. Bornier 6 points débrochable.	
Température	Fonctionnement : 0°C à +50°C Stockage : -25°C à +75°C	
FONCTIONNALITÉS		
Système	Utilisation avec centrales de contrôles d'accès, avec logiciel Advance. Gestion multi postes et multi sites.	
Bus de terrain	Bus LON à topologie libre FTT10A, longueur maximum 400m avec 1 paire torsadée. En topologie bus, la longueur maximum est de 1400m.	
Entrées	8 entrées isolées par optocoupleur	8 sorties 2 états (repos/travail) Max 5A / 40V
LEDs	8 Leds vertes de signalisation des entrées	8 Leds vertes de signalisation des relais commandés par module 108S. 2 Leds rouge et verte sur module ICI05.

A = 1 paire syt 8/10
B = 1 paire syt 8/10 (max 400m topologie libre)





DECI02-BT

KIT DANS COFFRET BT350



EN QUELQUES MOTS...

- Kit de gestion de contrôle d'accès
- Gestion de 2 portes
- Lecteurs Mifare
- Capacité de 10 000 utilisateurs
- Gestion de 20 000 événements
- Gestion informatisée

GESTION



CENTRALISÉE

PRÉSENTATION

Le kit DECI02-BT présente les équipements de contrôle dans un coffret métallique BT350. Ce coffret permet, si besoin, le rajout d'une alimentation et/ou l'extension de l'installation à 4 portes.

1008-0001

DECI02-BT

ÉLÉMENTS DU KIT

1005-0001	ECI04	Centrale IP de contrôle d'accès - Pose en rail DIN 6U	P.102	1
1006-0001	ICI1000	Module de contrôle de porte - Pose en rail DIN 4U	P.104	2
1104-0024	01/AY-K6255	Lecteur Mifare, 13.56MHz - Boîtier en applique	P.122	2
3402-0001	I PROG50	Logiciel de gestion - Campi ADVANCE	P.110	1
3206-0002	BT350	Coffret métallique (L x H x P : 371 x 390 x 140 mm)		1
3206-0001	BT250	Coffret métallique (L x H x P : 200 x 251 x 143 mm)		-

DECI04-BT

KIT DANS COFFRET BT350



EN QUELQUES MOTS...

- Kit de gestion de contrôle d'accès
- Gestion de 4 portes
- Lecteurs Mifare
- Capacité de 10 000 utilisateurs
- Gestion de 20 000 événements
- Gestion informatisée

GESTION



CENTRALISÉE

PRÉSENTATION

La version DECI04-BT présente les équipements de contrôle dans un coffret métallique BT350. Ce coffret permet, si besoin, le rajout d'une alimentation.

				1008-0002
				DECI04-BT
ÉLÉMENTS DU KIT				
1005-0001	ECI04	Centrale IP de contrôle d'accès - Pose en rail DIN 6U	P.102	1
1006-0001	ICI1000	Module de contrôle de porte - Pose en rail DIN 4U	P.104	4
1104-0024	01/AY-K6255	Lecteur Mifare, 13.56MHz - Boîtier en applique	P.122	4
3402-0001	IPROG50	Logiciel de gestion - Campi ADVANCE	P.110	1
3206-0002	BT350	Coffret métallique (L x H x P : 371 x 390 x 140 mm)		1
3206-0001	BT250	Coffret métallique (L x H x P : 200 x 251 x 143 mm)		-

CENTRALES

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



IPROG 50

CAMPI ADVANCE



GESTION



INFORMATISÉE

EN QUELQUES MOTS...

- Connexion TCP/IP aux centrales EC104 ET EC116
- 250 groupes d'utilisateurs par centrale
- 10.000 titres ou codes d'accès par centrale
- 250 semaines type - 10 calendriers annuels
- 20.000 événements
- Scénarios d'automatismes
- Compatible avec lecteurs multi protocoles
- Sauvegarde et exportation de données

PRÉSENTATION

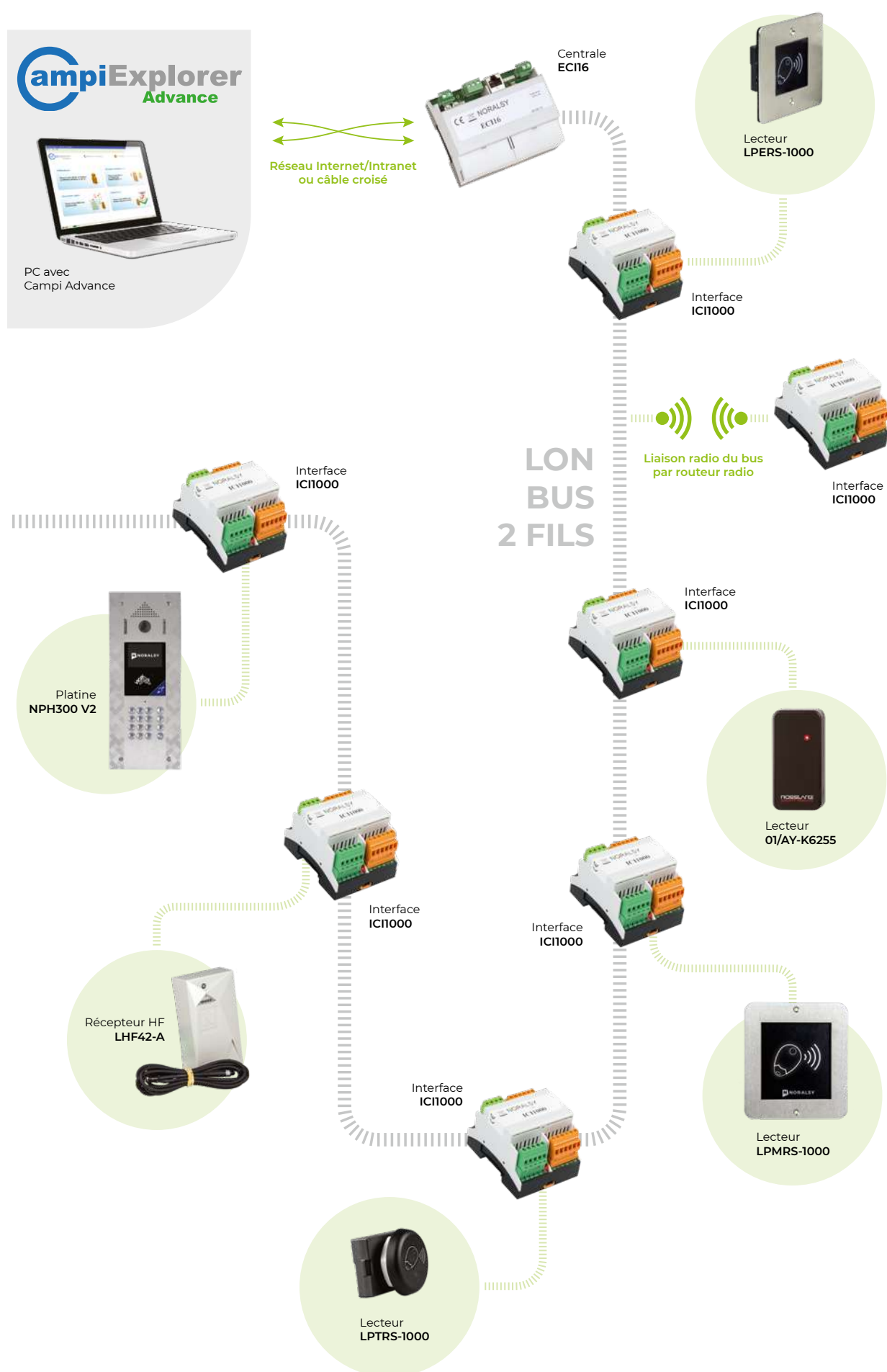
Le logiciel Campi Advance offre une gestion informatisée, légère et performante de votre contrôle d'accès ainsi que de votre interphonie filaire. Il vous donne accès aux fonctionnalités de programmation et de gestion de vos équipements au travers d'une liaison internet ou d'un réseau local Ethernet.

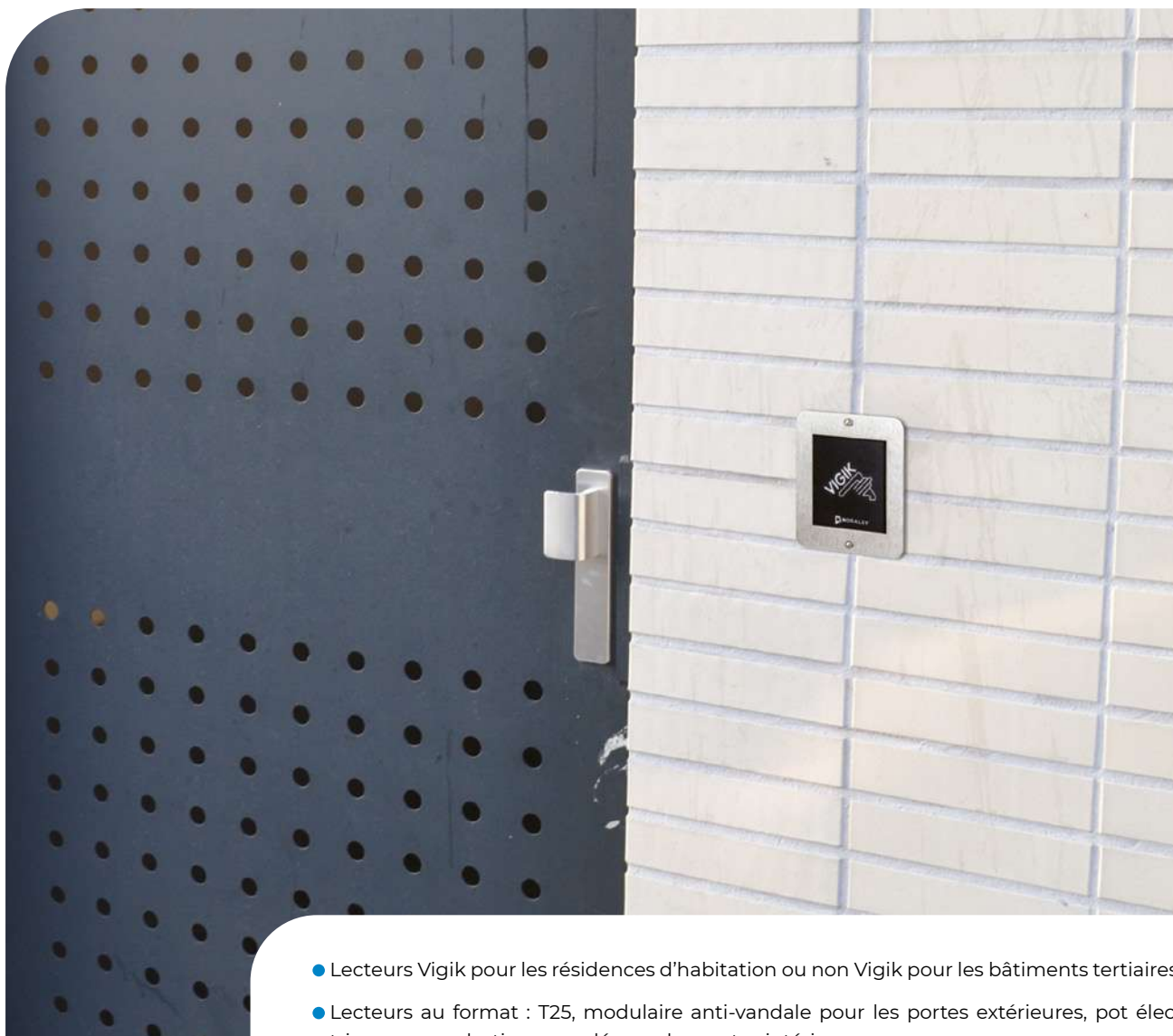
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

128
profilsGestion des
niveaux
ascenseursScénarios
d'alarme

PRODUITS ASSOCIÉS ET LECTEURS COMPATIBLES

CENTRALES	1005-0002	EC116	Centrale tertiaire gestion 16 équipements	P.102
	1005-0001	EC104	Centrale tertiaire gestion 4 équipements	P.102
MODULE	1006-0001	IC11000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104
LECTEURS TERTIAIRES	1104-0030	LPTRS-1000	Lecteur distant tertiaire format T25 protocole IC11000	P.118
	1104-0031	LPMRS-1000	Lecteur distant tertiaire format modulaire protocole IC11000	P.118
	1104-0032	LPERS-1000	Lecteur distant tertiaire format pot électrique protocole IC11000	P.118
	1104-0024	OI/AY-K6255	Lecteur de proximité 13,56MHz compact protocole wiegand 32bits	P.122
RÉCEPTEUR HF	1201-0007	LHF42-A	Récepteur HF 433MHz avec antenne déportée système Campi	P.130
PLATINE	0201-0003	NPH300 V2	Interphonie filaire Andy inox poli pose en encastrément	P.62





- Lecteurs Vigik pour les résidences d'habitation ou non Vigik pour les bâtiments tertiaires.
- Lecteurs au format : T25, modulaire anti-vandale pour les portes extérieures, pot électrique ou en plastique moulé pour les portes intérieures.
- Lecteurs à encastrer ou à poser en saillie.

Tous nos lecteurs sont simples et flexibles à installer et conçus pour garantir une sécurité d'accès maximale.

Notre offre de lecteurs se décline en gestion autonome ou en gestion temps réel en technologie GSM ou centralisée sur serveur dédié.



DÉCOUVREZ NOS NOUVEAUX LECTEURS



SEULEMENT

2

fils entre le lecteur et la centrale (paire torsadée 8/10ème)
(+ 2 fils d'alimentation)

JUSQU'À

400

mètres de distance de câblage entre le lecteur
et la centrale

JUSQU'À

10

centrales connectables sur un même lecteur

JUSQU'À

30 000

utilisateurs en capacité sur votre lecteur



FLEXIBLE À INSTALLER, SÛR À UTILISER

CÂBLAGE ULTRA-FLEXIBLE

- Une simple liaison bus 2 fils entre le lecteur et la centrale (alimentation séparée)
- Jusqu'à 400 mètres de distance de câblage entre le lecteur et la centrale

UNE INSTALLATION SÛRE

- Installez facilement votre centrale dans le local technique, à bonne distance du lecteur
- La sécurité de la porte est garantie même en cas de démontage malveillant du lecteur
- Conforme aux préconisations de sécurité et à la norme Vigik

DES CAPACITÉS HORS DU COMMUN

- Connectez jusqu'à 10 centrales sur 1 seul lecteur
- Idéal pour du contrôle d'accès ascenseur ou pour commander l'ouverture de plusieurs portes depuis un point d'accès unique
- Jusqu'à 30 000 utilisateurs par lecteur





POUR TOUS LES BÂTIMENTS ET TOUTES LES PORTES

LE FORMAT T25 «TÊTE CHAMPIGNON» REVISITÉ

- Le plus fin du marché. Seulement 8mm d'épaisseur.
- La distance du lecteur de badge améliorée de 20% (à 22 mm)

VIGIK®

POUR LES BÂTIMENTS RÉSIDENTIELS



Notre lecteur format T25 certifié VIGIK® est parfait pour contrôler les accès des bâtiments résidentiels, aussi bien pour les résidents que pour les prestataires VIGIK

TERTIAIRE

POUR LES BÂTIMENTS TERTIAIRES



La version NON VIGIK de notre lecteur format T25 est équipée en plus d'un buzzer sonore et d'une led verte indiquant l'ouverture de la porte. Il est parfait pour équiper les bureaux, écoles, hôpitaux et tout bâtiment/porte ne nécessitant pas d'accès VIGIK

L'INSTALLATION SUR MESURE AVEC LE FORMAT MODULAIRE

- La solution ANTI-VANDALE grâce à sa façade en Makrolon® ultra résistant et son boîtier en inox

VIGIK®

POUR LES BÂTIMENTS RÉSIDENTIELS



Notre lecteur certifié VIGIK® est parfait pour contrôler les accès des bâtiments résidentiels, aussi bien pour les résidents que pour les prestataires VIGIK

TERTIAIRE

POUR LES BÂTIMENTS TERTIAIRES



Notre lecteur est parfait pour équiper les bureaux, écoles, hôpitaux et tout bâtiment/porte ne nécessitant pas d'accès VIGIK

LE FORMAT «POT ÉLECTRIQUE», IDÉAL

POUR LES PORTES INTÉRIEURES ET LE

TERTIAIRE.

- S'intègre dans les boîtiers d'encastrement de tous les interrupteurs et prises électriques existants. Idéal pour équiper des portes intérieures sans aucun travail de menuiserie
- Allie format compact et propriété anti-vandale grâce à sa face en Makrolon® et en inox ultra résistant

TERTIAIRE

POUR LES BÂTIMENTS TERTIAIRES



Notre lecteur est parfait pour équiper les bureaux, écoles, hôpitaux et toutes les portes ne nécessitant pas d'accès VIGIK

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



LECTEURS DISTANTS VIGIK

T25 ET MODULAIRE LIAISON BUS



EN QUELQUES MOTS...

- Se décline aux formats modulaire et T25 (tête champignon)
- Liaison Bus 2 fils à la centrale, jusqu'à 400m de distance
- Configuration multicentrale : jusqu'à 10 centrales et 30 000 badges par lecteur

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Gestion
temps réel



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QrCode

LECTEURS VIGIK

1101-0001	LEVE-T-RS	Lecteur Vigik distant format T25
1101-0002	LEVE-M-RS	Lecteur Vigik distant format modulaire

KIT AVEC CENTRALE EVE196-X3-RS

1002-0005	DEVE196-X3-T-RS	Kit avec lecteur Vigik format T25
1002-0006	DEVE196-X3-M-RS	Kit avec lecteur Vigik format modulaire

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALE	1001-0013	EVE196-X3-RS	Centrale Vigik distante gestion 1 porte	P.96
MODEM	1501-0001	IGSMDATA4	Modem 2G pour connecter 4 équipements avec 10 ans de mise à jour incluse	P.138
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
BOÎTIERS SAILLIES	3201-0054	MPI01S-CT	Boîtier saillie format modulaire compact avec face pour lecteur T25	P.163
	3201-0055	MPI01S-T	Boîtier saillie format modulaire standard avec face pour lecteur T25	P.163
	3201-0051	BPI01S	Boîtier saillie format modulaire standard	P.163
BOÎTIERS ENCASTREMENT	3202-0013	MPI01E-CT	Accessoire de pose encastrement format modulaire standard avec face pour lecteur T25	P.163
	3202-0012	MPI01E-T	Accessoire de pose encastrement format modulaire compact avec face pour lecteur T25	P.163
	3202-0010	BPI01E	Boîtier encastrement format modulaire standard	P.163

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1001-0001	1001-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LEVE-T-RS	LEVE-M-RS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions (HxLxP)	Lecteur : 49 x 38 x 25 mm Tête de lecture : ø 43 mm / Profondeur : 8 mm	Façade : 133 x 110 x 35 mm
Matière	Lecteur : ABS Tête de lecture : PA66	Inox
Finition	Lecteur : vert Tête de lecture : noir avec logo Vigik peint en blanc	Brossé
Indice de protection	IK09 et IP55	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Tension	12-20V DC / Typique : 12V DC	
Consommation	0.8W	
Températures	Fonctionnement : -25°C + 70°C / Stockage : -40°C + 80°C	
FONCTIONNALITÉS		
Technologie	Lecture badge MIFARE (13,56 Mhz)	
Liaison à la centrale	Bus de données RS485	
Fonctionnalités avancées	Déport de la centrale jusqu'à 400m Multi-centrales : possibilité de connecter jusqu'à 10 centrales à un seul lecteur	

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

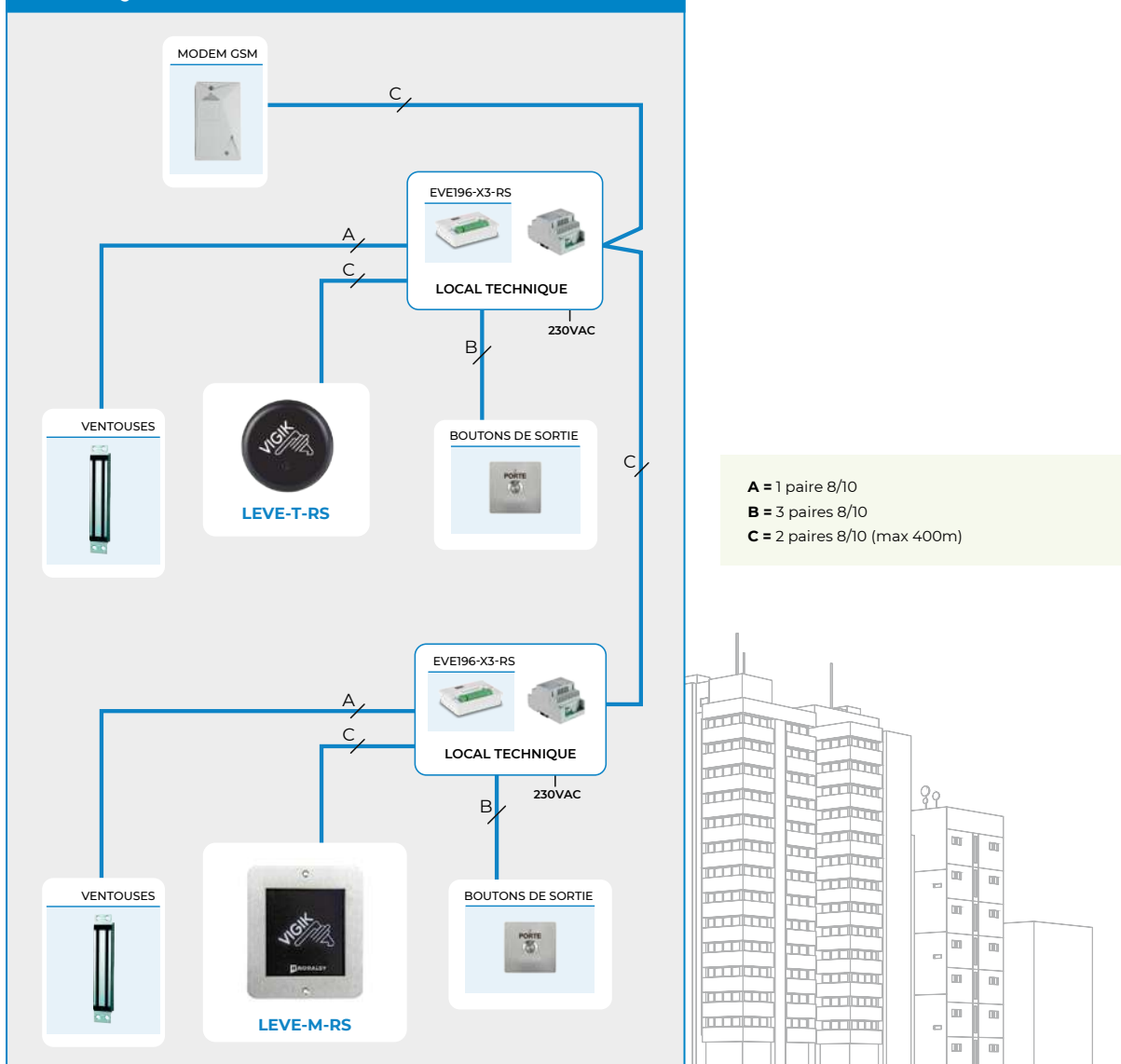
MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION





LECTEURS DISTANTS TERTIAIRES

T25 ET MODULAIRE LIAISON BUS



EN QUELQUES MOTS...

- Se décline aux formats modulaire, pot électrique et T25 (tête champignon)
- Liaison Bus 2 fils à la centrale, jusqu'à 400m de distance
- Configuration multicentrale : jusqu'à 10 centrales et 30 000 badges par lecteur

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Gestion
temps réel



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents
relatifs à ce produit en flashant ce QrCode

LECTEURS TERTIAIRES POUR CENTRALE EVE196-X3-RS

1104-0001	LPTRS	Lecteur distant tertiaire format T25
1104-0002	LPMRS	Lecteur distant tertiaire format modulaire
1104-0003	LPERS	Lecteur distant tertiaire format standard

LECTEURS TERTIAIRES POUR EC116 / IC11000

1104-0030	LPTRS-1000	Lecteur distant tertiaire format T25
1104-0031	LPMRS-1000	Lecteur distant tertiaire format modulaire
1104-0032	LPERS-1000	Lecteur distant tertiaire format standard

PRODUITS ASSOCIÉS

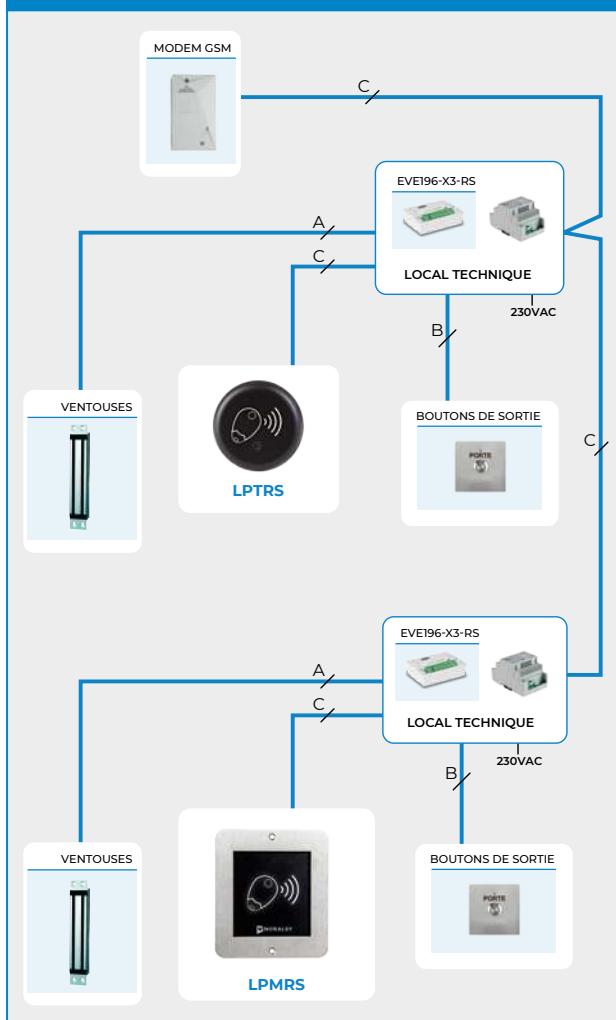
CENTRALES	1001-0013	EVE196-X3-RS	Centrale Vigik distante gestion 1 porte	P.96
	1005-0002	EC116	Centrale tertiaire gestion 16 équipements	P.102
MODEM	1501-0001	IGSMDATA4	Modem 2G pour connecter 4 équipements avec 10 ans de mise à jour incluse	P.138
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
BOÎTIERS SAILLIES	3201-0054	MPI01S-CT	Boîtier saillie format modulaire compact avec face pour lecteur T25	P.163
	3201-0055	MPI01S-T	Boîtier saillie format modulaire standard avec face pour lecteur T25	P.163
	3201-0051	BPI01S	Boîtier saillie format modulaire standard	P.163
	3201-0052	BPI01S-CM	Boîtier saillie format modulaire compact	P.163
BOÎTIERS ENCASTREMENT	3202-0013	MPI01E-CT	Accessoire de pose encastrement format modulaire standard avec face pour lecteur T25	P.163
	3202-0012	MPI01E-T	Accessoire de pose encastrement format modulaire compact avec face pour lecteur T25	P.163
	3202-0010	BPI01E	Boîtier encastrement format modulaire standard	P.163
	3202-0011	BPI01E-CM	Boîtier encastrement format compact standard	P.163

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1104-0001	1104-0002	1104-0003
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LPTRS	LPMRS	LPERS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES			
Dimensions (HxLxP)	Lecteur : 49 x 38 x 25 mm Tête de lecture : ø 43 mm / Profondeur : 8 mm	Façade : 133 x 110 x 35 mm	Façade : 80 x 80 x 35 mm
Matière	Lecteur : ABS Tête de lecture : PA66	Inox	
Finition	Lecteur : vert Tête de lecture : noir avec logo Vigik peint en blanc	Brossé	
Indice de protection	IK09 et IP55		
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Tension	12-20V DC / Typique : 12V DC		
Consommation	0.8W		
Températures	Fonctionnement : -25°C + 70°C / Stockage : -40°C + 80°C		
FONCTIONNALITÉS			
Technologie	Lecture badge MIFARE (13,56 Mhz)		
Liaison à la centrale	Bus de données RS485		
Fonctionnalités avancées	Déport de la centrale jusqu'à 400m Multi-centrales : possibilité de connecter jusqu'à 10 centrales à un seul lecteur		

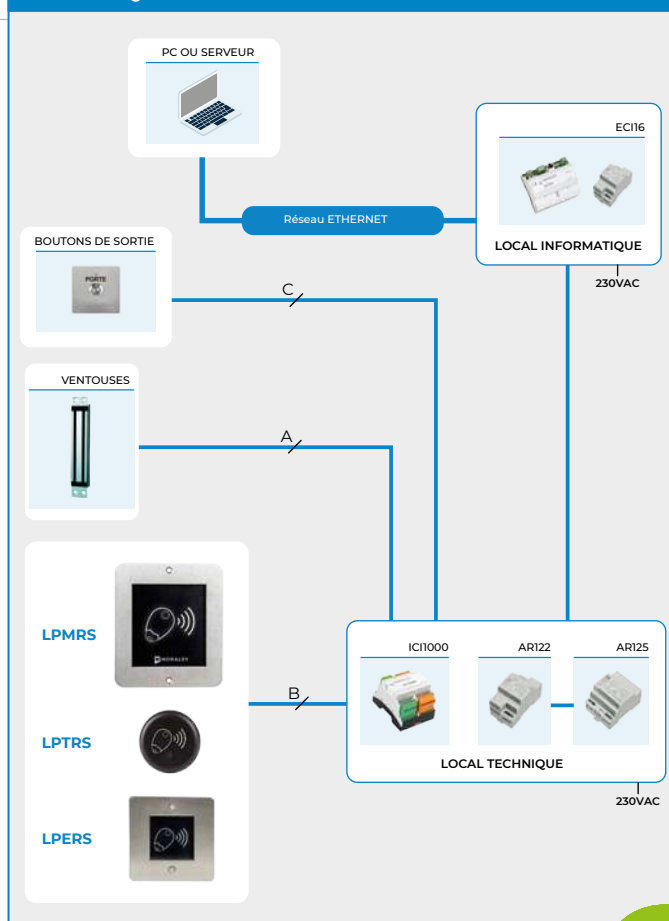
A = 1 paire syt 8/10
B = 3 paires syt 8/10
C = 2 paires syt 8/10 (max 400m)

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION AVEC EVE196-X3-RS



A = 1 paire syt 8/10 (max 400m topologie libre)
B = 2 paires syt 8/10 (max 400m)
C = 3 paires syt 8/10

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION AVEC ECI



LECTEURS				CENTRALE
	1104-0001	LPTRS	Lecteur distant tertiaire format T25	
	1101-0001	LEVE-T-RS	Lecteur Vigik distant format T25	1001-0013 EVE196-X3-RS Centrale Vigik distante gestion 1 porte
	1104-0002	LPMRS	Lecteur distant tertiaire format modulaire	
	1101-0002	LEVE-M-RS	Lecteur Vigik distant format modulaire standard	1001-0013 EVE196-X3-RS
	1104-0003	LPERS	Lecteur distant tertiaire format pot électrique	
				1001-0013 EVE196-X3-RS

ALIMENTATION		ACCESSOIRES DE POSE		
	3001-0001			
	AR122			
	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din			
	3001-0001			
	AR122			
	3001-0001			
	AR122			

	3205-0018	FPI01-CT	Face modulaire compact pour intégration du lecteur T25 (80 x 80 mm)
	3201-0054	MPI01S-CT	Accessoire de pose saillie format modulaire compact avec face pour lecteur T25 (profondeur 45 mm)
	3202-0013	MPI01E-CT	Accessoire de pose encastrement format modulaire compact avec face pour lecteur T25 (profondeur 45 mm)
	3205-0019	FPI01-T	Face modulaire standard pour intégration du lecteur T25 (133 x 110 mm)
	3201-0055	MPI01S-T	Accessoire de pose saillie format modulaire standard avec face pour lecteur T25
	3202-0012	MPI01E-T	Accessoire de pose encastrement format modulaire standard avec face pour lecteur T25
	3201-0051	BPI01S	Boîtier saillie format modulaire standard (136.5 x 113.5 x 61.5 mm)
	3202-0010	BPI01E	Boîtier d'encastrement format modulaire standard (117 x 94 x 60 mm)
	3201-0052	BPI01S-CM	Boîtier saillie format modulaire compact (83.5 x 83.5 x 45 mm)
	3202-0011	BPI01E-CM	Boîtier encastrement format modulaire compact (70 x 70 x 40 mm)



01/AY-K6255

01/AY-M6255



01/AY-M6255



01/AY-K6255

GESTION



CENTRALISÉE

EN QUELQUES MOTS...

- Design élégant et moderne
- Contrôle personnalisable
- Fonctionnement Leds tricolores
- Détection de sabotage mural optique
- Résistant aux UV
- Livré avec gabarit de montage et kit de montage pour une installation facile

LECTEURS

1104-0024	01/AY-K6255	Boîtier en polycarbonate - Distance de lecture 5 cm - Pose en saillie
1104-0025	01/AY-M6255	Boîtier en polycarbonate - Distance de lecture 7 cm - Pose en saillie

CAPABLE DE LIRE LE CSN DES CARTES À PUCE SUIVANTE :

- ISO14443A - MIFARE ® Ultralight ® Nano / Ultralight EV1/Ultraléger C
- MIFARE classique ® / Classique EV1
- MIFARE Plus ® S / SE / X / EV1
- MIFARE DESFire ® EV1 / EV2
- NFC N-TAG / Emulation Card
- ISO14443B - Chine carte nationale d'identité
- ISO15693 - HID ® iClass ® , PicoPass, iCode, LEGIC
- ISO18092 - SONY ® FeliCa ® (Hong Kong Octopus)



PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
CENTRALES	1005-0001	EC104	Centrale tertiaire gestion 4 équipements	P.102
	1005-0002	EC116	Centrale tertiaire gestion 16 équipements	P.102
	1006-0001	ICI1000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104
LOGICIELS	3402-0001	IPROG50	Logiciel tertiaire Campi Advance	P.110
BADGES	1801-0008	KCP6010	Bagde de proximité 13,56MHz format clé turquoise pastille blanche code site UID	
	1802-0001	KBP06-S	Bagde de proximité 13,56MHz format carte code site UID	

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1104-0024	1104-0025
ANCIENNES RÉFÉRENCES	01/AY-K6255	01/AY-M6255
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Dimensions (HxLxP)	80,5 x 40,5 x 14,7 mm	89,5 x 88,5 x 16,9 mm
Poids	73 g	167 g
Finition	Polycarbonate	
Indice de protection	IP65	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	8 à 16 V DC	
Consommation	80 mA max	110 mA max
Température	Fonctionnement : -35 °C à +66 °C	
FONCTIONNALITÉS		
LEDs	Leds Tricolores	
Buzzer	Oui	

LECTEURS

RÉCEPTEURS

COFFRE À CLÉ

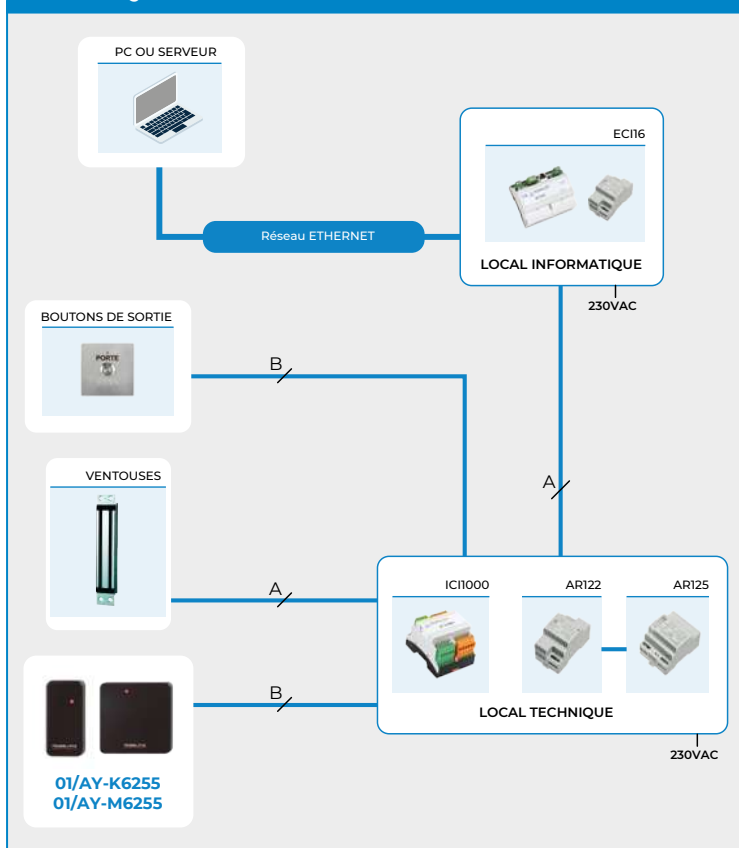
MODEM & DATA PACK

TITRES D'ACCÈS

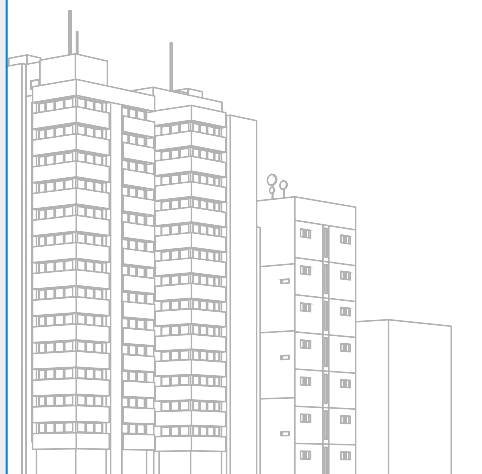
ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



A = 1 paire syt 8/10
B = 3 paires syt 8/10 (max 100m)





Choisissez la radiofréquence la plus adaptée à votre installation : **433** ou **868 MHz** ainsi que la technologie de gestion que vous souhaitez : en gestion autonome ou en temps réel pour piloter la programmation de vos émetteurs en quelques clics et à distance avec mise à jour instantanée.



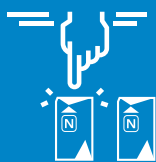




TABLEAU COMPARATIF

		
	LHF433 / LHF868	LHF868-RS
	P.126	P.128
CAPACITÉS		
Nombre de télécommandes	2000	2000
CARACTÉRISTIQUES		
Poids	350 g	350 g
Dimensions (HxLxP)	164 x 93 x 50 mm	164 x 93 x 50 mm
GESTION		
TEMPS RÉEL avec Baticonnect	×	✓
AUTONOME en local	✓	×
MATIÈRE		
ABS	✓	✓
FONCTIONNALITÉS		
Fréquence	433 Mhz/AM - 868 Mhz/FM	868 Mhz/FM
Portée	50 m en champ libre	50 m en champ libre
Indicateurs visuels (LEDs)	✓	✓
Fonction rolling-code	✓	✓
Fonction Anti pass-back et boucles au sol	✓	✓
Gestion des événements	×	✓
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES		
Protection Anticopie de badge	×	✓
Entrée libre	×	✓
Accès mobile	×	✓

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

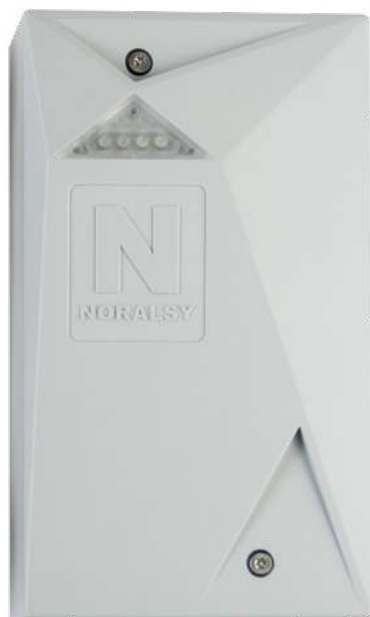
ACCESSOIRES

SERVICES



LHF433 / LHF868

RÉCEPTEURS HF



1201-0003
LHF433-1



1201-0006
LHF868-4

GESTION



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 2000 télécommande
- 1 ou 4 relais
- Programmation locale ultra rapide via l'afficheur
- Gestion de la boucle au sol (fonction antipassback)
- Fonction rolling code
- Boîtier étanche pour pose en extérieur
- Pose en saillie

RÉCEPTEUR HF GESTION AUTONOME

Version 1 relais

1201-0003	LHF433-1	433 Mhz - 1 relais
1201-0005	LHF868-1	868 Mhz - 1 relais

Version 4 relais

1201-0004	LHF433-4	433 Mhz - 4 relais
1201-0006	LHF868-4	868 Mhz - 4 relais



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PRODUITS ASSOCIÉS

ÉMETTEURS	1701-0001	TEL868-0	868 Mhz - Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome	P.146
	1701-0003	TEL433-0	433 MHz - Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome	P.146
	1702-0001	TELP868-8	868 Mhz - Bitechologie - Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome	P.146
ANTENNES	3301-0002	LHF-ANT868	KIT antenne 868 déportée longueur 5m	P.175
	3301-0001	LHF-ANT433	KIT antenne 433 déportée longueur 5m	P.175
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168

3301-0002
LHF-ANT868



3301-0001
LHF-ANT433



CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1201-0003 / 1201-0004 / 1201-0005 / 1201-0006
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LHF433-1 / LHF433-4 / LHF868-1 / LHF868-4
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	164 x 93 x 50 mm
Poids	350 g
Finition	ABS
Fixation	Murale ou sur rail DIN par vis M4 - Vis anti-vandale sur le capot
Indice de protection	IK08 / IP65
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12 à 24 V DC / 12 à 24 V AC (+/- 20%)
Consommation	150 mA (typ) - 300 mA (afficheur)
Relais	1 ou 4 relais 5A avec contact NO/NF - Temporisation programmable ou bistable
Température	Fonctionnement : -20°C à +65°C (12V) / 20°C à +50°C (24V) Stockage : -40°C à +85°C
FONCTIONNALITÉS	
Capacité	2000 télécommandes
Fréquence	433 Mhz/AM - 868 Mhz/FM
Portée	50 m en champ libre
Fonction rolling code	Mise en hors service - position test poussoir de sortie NO
Entrée anti pass-back	Boucle au sol entrée, boucle au sol sortie, contact porte ouverte entrée
LEDs	3 voyants disponibles sur le boîtier (réception HF, réception code télécommande, alimentation)
Normes HF	EN50082/EN55022 classe B, EN300220-1, EN301489-3
Mode de programmation	IHM locale (clavier et afficheur numérique)

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

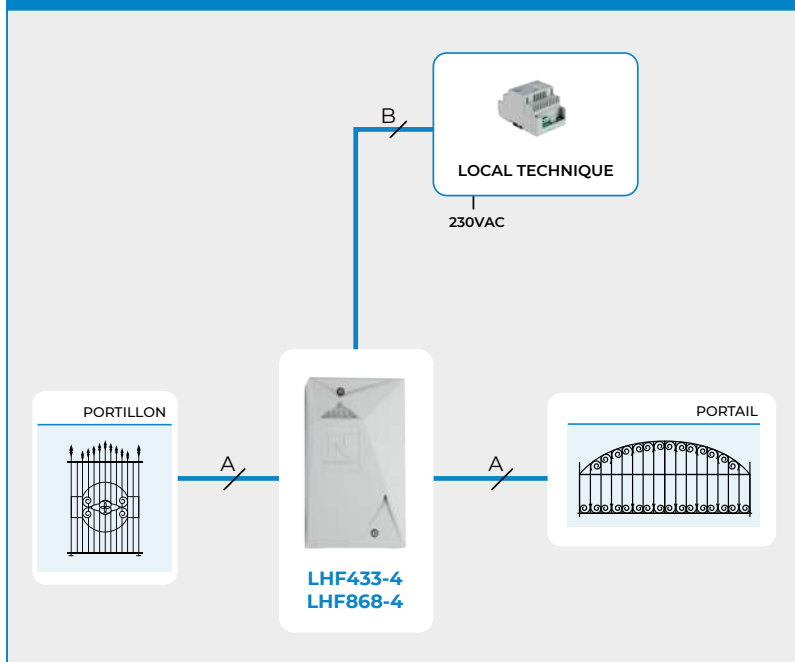
MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

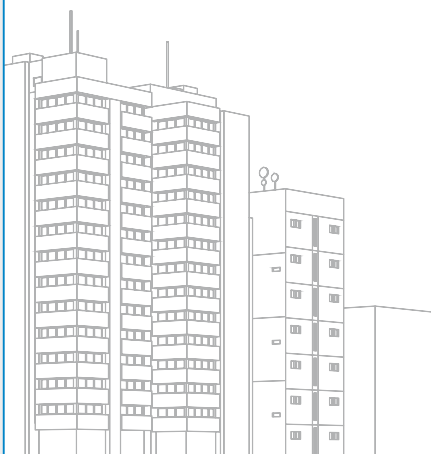
ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



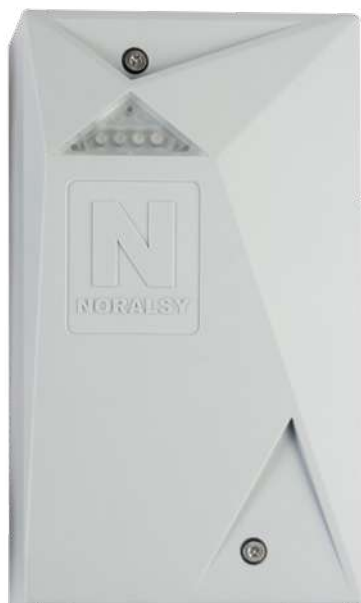
A = 1 paire 8/10
B = 2 paires 8/10



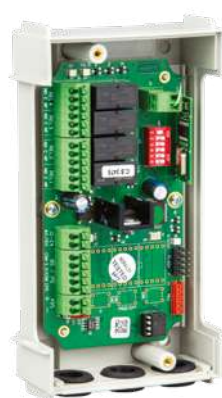


LHF868-RS

RÉCEPTEUR HF



1201-0001
LHF868-RS-1



1201-0002
LHF868-RS-4

GESTION



TEMPS RÉEL



EN QUELQUES MOTS...

- Capacité 2000 télécommandes
- 1 ou 4 relais
- Programmation locale ultra rapide via l'afficheur
- Fonctions anti pass-back et rolling code
- Boîtier étanche pour pose en extérieur
- Pose en saillie

RÉCEPTEUR HF GESTION TEMPS RÉEL

1201-0001	LHF868-RS-1	Récepteur HF connectable 868MHz 1 relais avec antenne intégrée
1201-0002	LHF868-RS-4	Récepteur HF connectable 868MHz 4 relais avec antenne intégrée



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

KIT / DATA PACK - Kit comprenant 1 modem IGSM DATA4

1202-0001	DGSM LHF-1	Avec récepteur HF 1 relais (LHF868RS-1)
1202-0002	DGSM LHF-4	Avec récepteur HF 4 relais (LHF868RS-4)

PRODUITS ASSOCIÉS

ÉMETTEURS	1701-0001	TEL868-0	868 Mhz - Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome	P.146
	1701-0003	TEL433-0	433 MHz - Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome	P.146
	1702-0001	TELP868-8	868 Mhz - Bitechologie - Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome	P.146
ANTENNES	3301-0002	LHF-ANT868	KIT antenne 868 déportée longueur 5m	P.175
ALIMENTATION	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168

3301-0002
LHF-ANT868



CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1201-0001 / 1201-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LHF868-RS-1 / LHF868-RS-4
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions (HxLxP)	164 x 93 x 50 mm
Poids	350 g
Finition	ABS
Fixation	Murale ou sur rail DIN par vis M4 - Vis anti-vandale sur le capot
Indice de protection	IK08 / IP65
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12 à 24 V DC / 12 à 24 V AC (+/- 20%)
Consommation	150 mA (typ)
Relais	1 ou 4 relais 5A avec contact NO/NF - Temporisation programmable ou bistable
Température	Fonctionnement : -20°C à +65°C (12V) / 20°C à +50°C (24V) Stockage : -40°C à +85°C
FONCTIONNALITÉS	
Capacité	2000 télécommandes
Fréquence	868 Mhz/FM
Portée	50 m en champ libre
Fonction rolling code	Mise en hors service - position test poussoir de sortie NO
Entrée anti pass-back	Boucle au sol entrée, boucle au sol sortie, contact porte ouverte entrée
LEDs	3 voyants disponibles sur le boîtier (réception HF, réception code télécommande, alimentation)
Normes HF	EN50082/EN55022 classe B, EN300220-1, EN301489-3
Mode de programmation	Depuis le site web « www.baticonnect.com »

RÉCEPTEURS

COFFRE
À CLÉ

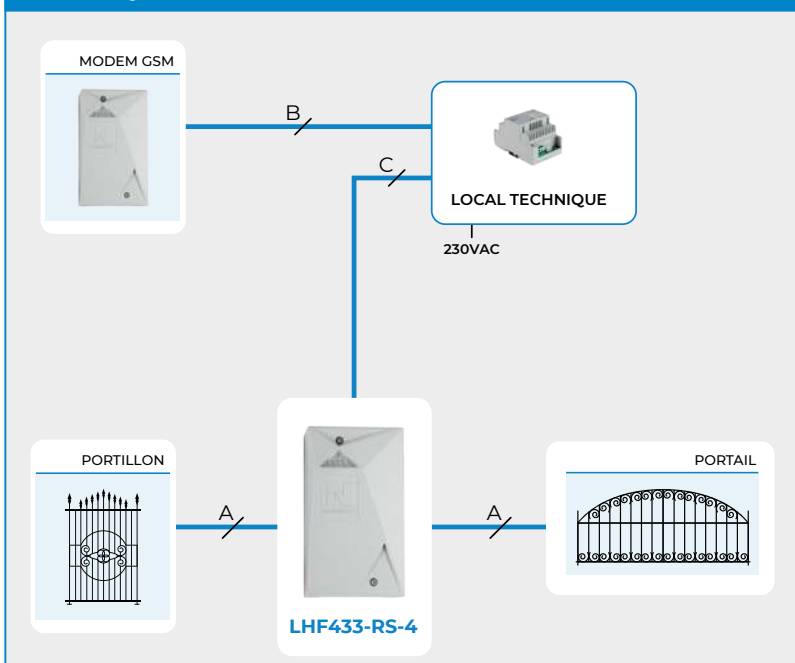
MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

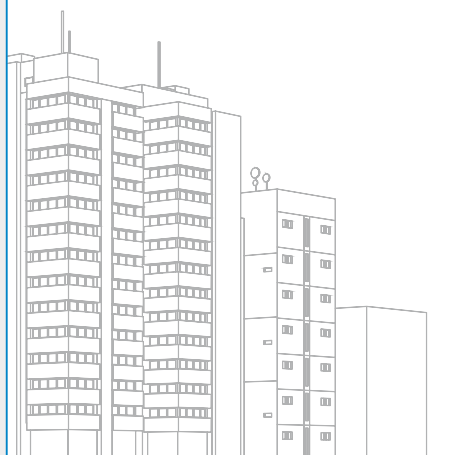
ACCESSOIRES

SERVICES

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION



A = 1 paire 8/10
B = 2 paires 8/10
C = 3 paires 8/10





LHF42-A

RÉCEPTEUR RADIO



GESTION



CENTRALISÉE

LECTEURS

1201-0007**LHF42-A**

Récepteur HF 433MHz avec antenne déportée système Campi



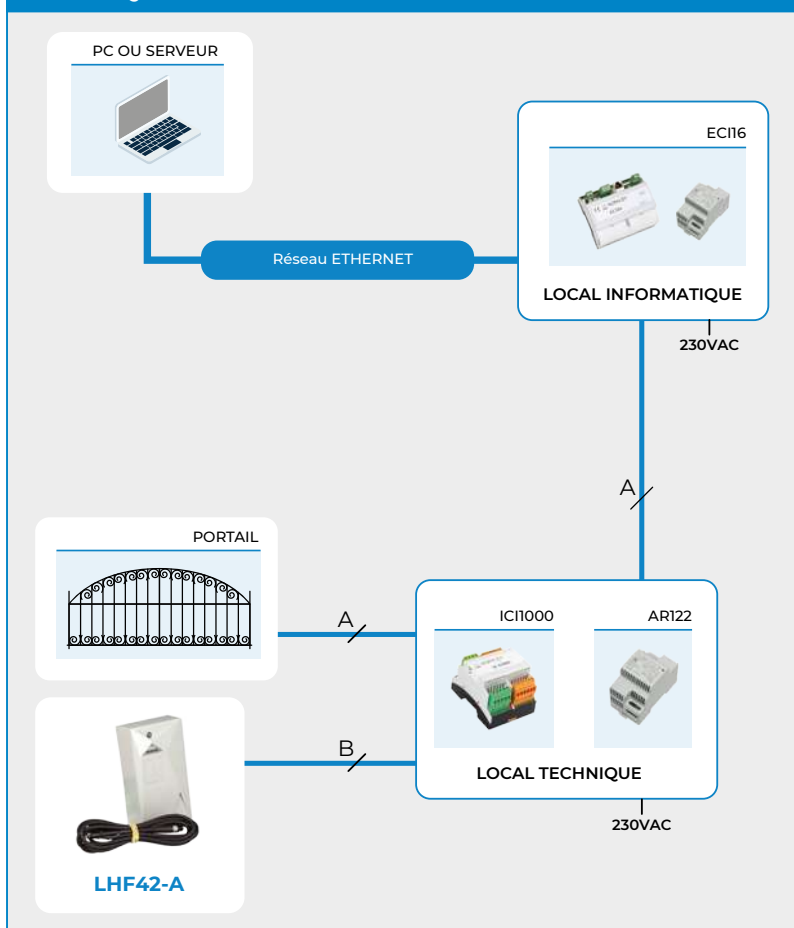
PRODUITS ASSOCIÉS

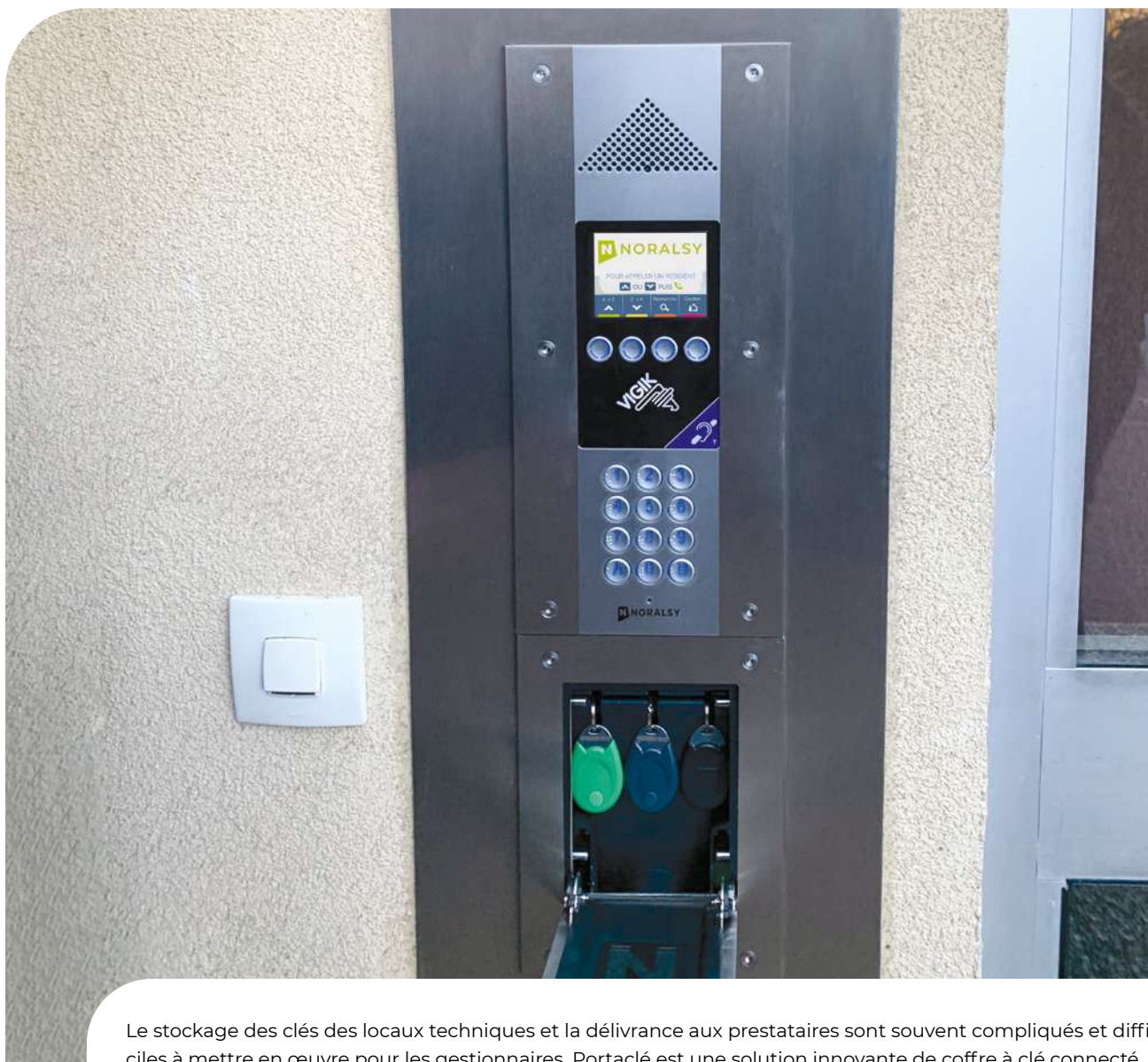
EMETTEURS	1701-0003	TEL433-0	433 MHz - Avec code site Noralsy	P.146
	1702-0005	TLP433-6	433 MHz - Avec numéros Mifare gravés	P.146
CENTRALES	1006-0001	ICI1000	Module de contrôle de porte multiprotocoles	P.104
	1005-0001	ECI04	Centrale tertiaire gestion 4 équipements	P.102
	1005-0002	ECI16	Centrale tertiaire gestion 16 équipements	P.102
LOGICIELS	3402-0001	I PROG50	Logiciel tertiaire Campi Advance	P.110

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1201-0007
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LHF42-A
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions face (HxLxP)	104 x 130 x 35 mm
Poids	146 g
Installation	Pose murale
Finition	Polycarbonate
Indice de protection	IP65
Normes CE	EN50082/EN55022 classe B EN300220-1, EN301489-3
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	+12 V DC +/- 20%
Consommation	100 mA en veille, 120 mA en réception
Bus	2 bus I2A pour centrale ECP (distance max. lecteur/centrale : 50m) 1 bus CAN pour centrale EVE (distance max. lecteur/centrale : 50m en standard, 400m en mode longue distance)
Température	-20 °C à +70 °C
FONCTIONNALITÉS	
Leds	4 diodes électroluminescentes
Buzzers	2 buzzers (signalent la réception d'une commande par une centrale type ECP)
Portée	50 m en champ libre
Fréquence de réception	433,92 MHz, ASK
Antenne	Livrée avec équerre de fixation & câble coaxial 75 Ohms (longueur 2,5 m)

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION





Le stockage des clés des locaux techniques et la délivrance aux prestataires sont souvent compliqués et difficiles à mettre en œuvre pour les gestionnaires. Portaclé est une solution innovante de coffre à clé connecté.

Grâce à Portaclé, les clés des locaux techniques sont entreposées directement sur site dans un coffre sécurisé et délivrées aux prestataires selon des droits d'accès configurés à distance par le gestionnaire.

Portaclé garantit au gestionnaire une traçabilité totale et en temps réel de la prise et de la remise des clés par les prestataires.





PORTACLÉ



GESTION



TEMPS RÉEL

EN QUELQUES MOTS...

- Conception anti-vandale
- 3 trousseaux
- Plusieurs clés par trousseaux
- Grande taille de clé (12 cm)
- Alertes sonores
- Suivi et traçabilité des clés



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

COFFRE À CLÉS SEUL

1401-0001	CBOX01	Coffre à clés connectable inox brossé pose encastrement
1401-0002	CBOX01-P	Coffre à clés connectable inox brossé pose poteau technique

COFFRE À CLÉS AVEC T25 INTÉGRÉ

1402-0001	CBOX01-X3	Avec lecteur T25 intégré - Pose en encastré
1402-0002	CBOX01-X3-P	Avec lecteur T25 intégré - Pose dans poteau technique

NOS KITS

DATA PACKS Portaclé

1403-0001	DGSMCBOX3	Avec PORTACLÉ pose en encastrement et lecteur format T25 intégré (CBOX01-X3)
1403-0002	DGSMCBOX3-P	Avec PORTACLÉ pose dans poteau technique et lecteur format T25 intégré (CBOX01-X3-P)

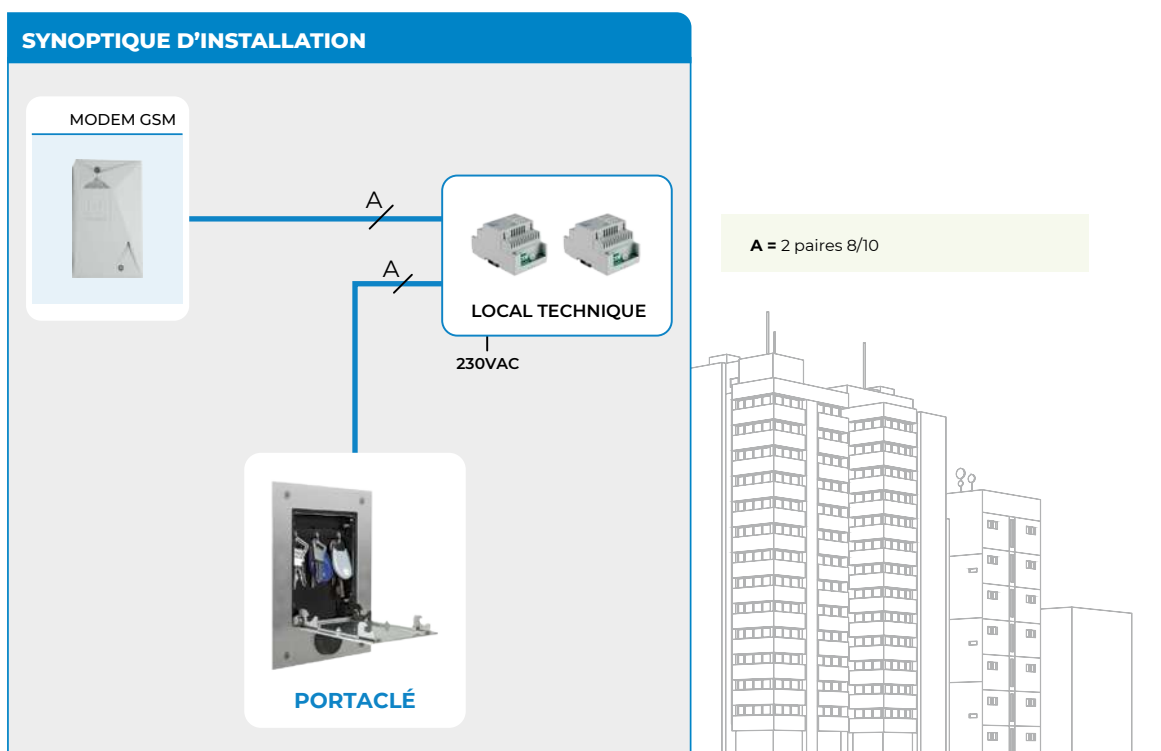
PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATION	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
MODEM	1501-0001	IGSMDATA4	Modem GSM – livré avec carte SIM et 10 ans de mises à jour DATA illimitées	P.138
BOÎTIER SAILLIE	3201-0020	BTP07-S	Boîtier saillie - Inox brossé Dimensions 220 x 160 mm	P.160

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1401-0001 / 1401-0002 / 1402-0001 / 1402-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	CBOX01 / CBOX01-P / CBOX01-X3 / CBOX01-X3-P
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Dimensions version encastrée (HxLxP)	220 x 160 x 2,5 mm
Dimensions version poteau tech. (HxLxP)	220 x 141 x 2,5 mm
Dimensions boîtier d'encastrement (HxLxP)	205 x 142 x 60 mm
Finition	Inox
Matière	Brossé
Indice de protection	IK09
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation	12-24 V DC
Consommation	300 mA en veille 2 A lors de l'ouverture
Raccordement	Liaison via bus de données vers point d'accès GSM
Température	Fonctionnement : -20°C à +60°C / Stockage : -40°C à +85°C
FONCTIONNALITÉS	
Type d'ouverture	Par badge et appel téléphonique au modem ou code avec interphone 3G L'ouverture par badge du PORTACLÉ et /ou bâtiment nécessite le raccordement de la centrale via le bus de données
Capacité clés	3 trousseaux Taille max des clés : 12cm
Gestion des alarmes	Buzzer et envoi de messages Porte ouverte - Effraction - Trousseau non autorisé
Mode de programmation	Interface de gestion «www.baticonnect.com»
Suivi des trousseaux	Tableau de bord sur l'interface «www.baticonnect.com»

SYNOPTIQUE D'INSTALLATION





Notre MODEM DATA permet la mise à jour instantanée des équipements de contrôles d'accès connectés NORALSY sans vous déplacer, depuis votre bureau.

Avec un ordinateur et une connexion à internet, accédez à BATICONNECT.COM, notre portail de gestion et pilotez en temps réel tous vos équipements NORALSY reliés au MODEM DATA.

Notre MODEM DATA dispose de caractéristiques remarquables :

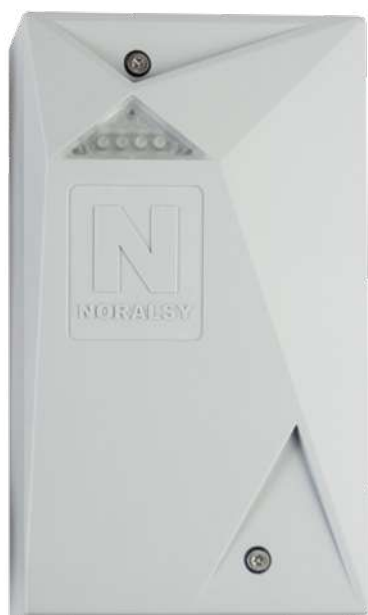
- Carte SIM multiopérateurs qui sélectionne l'opérateur mobile le plus performant du site d'installation
- 10 ans de mises à jour illimitées incluses
- Multiéquipement : connectez jusqu'à 10 équipements NORALSY sur un même modem !
- Facile à installer grâce à son boîtier saillie et étanche





MODEM DATA

SMART SIM



1501-0001
IGSMNDATA4



1501-0002
IGSMNDATA32

GESTION



TEMPS RÉEL

EN QUELQUES MOTS...

- Pour une gestion temps réel des équipements sur Baticonnect
- 10 ans de mises à jour illimitées incluses
- Carte SIM multi-opérateurs
- Compatible centrale, claviers codés, et récepteurs HF
- Modem multi-équipements, jusqu'à 20 équipements connectables
- Boîtier étanche, pose en saillie

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES



Anticopie
de badge



Accès
Mobile



Entrée
Libre



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

MODEM DATA 2G

1501-0001	IGSMNDATA4	Modem 2G pour connecter 4 équipements avec 10 ans de mise à jour incluse
1501-0002	IGSMNDATA32	Modem 2G pour connecter 10 équipements + 10 platines NPH300 V2 avec 10 ans de mise à jour incluse

NOS KITS DATA PACKS

Kit comprenant 1 modem IGSMNDATA4 pour équiper 1 porte en contrôle d'accès gestion temps réel

DATA PACK VIGIK

P.140

1004-0001	DGSMEVE-T	Avec Centrale vigik et lecteur T25 (DEVE196-X3-T)
1004-0002	DGSMEVE-ME	Avec Centrale Vigik et lecteur plat makrolon (DEVE196-X3-M) + Boîtier inox pour pose en encastrement (MPI01E)
1004-0003	DGSMEVE-MS	Avec Centrale Vigik et lecteur plat makrolon (DEVE196-X3-M) + Boîtier inox pour pose en saillie (MPI01S)

DATA PACK HF

P.140

1202-0001	DGSM LHF-1	Avec récepteur HF 1 relais (LHF868RS-1)
1202-0002	DGSM LHF-4	Avec récepteur HF 4 relais (LHF868RS-4)

DATA PACKS Portaclé

P.140

1403-0001	DGSMCBOX3	Avec PORTACLÉ pose en encastrement et lecteur format T25 intégré (CBOX01-X3)
1403-0002	DGSMCBOX3-P	Avec PORTACLÉ pose dans poteau technique et lecteur format T25 intégré (CBOX01-X3-P)

DATA PACK Portacode Petit modèle

P.141

1303-0001	DGSMPCA	Avec PORTACODE ANDY petit modèle finition argent (PCA327-RS)
1303-0002	DGSMPCD	Avec PORTACODE ANDY petit modèle finition doré (PCD327-RS)

DATA PACK Portacode grand modèle + Centrale/lecteur T25 Vigik

P.141

1303-0003	DGSMP TAEVE	Avec PORTACODE ANDY grand modèle finition argent (PTA327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)
1303-0004	DGSMP TDEVE	Avec PORTACODE ANDY grand modèle finition doré (PTD327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)
1303-0005	DGSMP TIEVE	Avec PORTACODE ANDY grand modèle en inox brossé (PTI327-RS) + 1 centrale VIGIK avec lecteur format T25 (DEVE196-X3-T)

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1501-0001		1501-0002	
ANCIENNES RÉFÉRENCES	IGSMDATA4		IGSMDATA32	
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES				
Dimensions (HxLxP)	164 x 93 x 50 mm			
Poids	350 g			
Finition	ABS			
Fixation	Murale par vis M5 - Vis antivandale M3 sur le capot			
Indice de protection	IK08 / IP65			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Alimentation	12 à 18 V DC			
Consommation	2 A max			
Bus de données	1 bus Longueur max : 400m en section 8/10 ^e		2 bus Longueur max : 400m en section 8/10 ^e	
Relais	Non		Relais 5A - Tension max : 12V	
Température	Fonctionnement : -20° à +55° C / Stockage : -20° à +85° C			
FONCTIONNALITÉS				
Gestion platine NPH300	Non		Oui - Jusqu'à 10 platines	
Périphériques	4		20 (10 par bus)	
SMS	SMS d'aide à la mise en service - SMS en cas d'alarme			
Horloge	Synchronisation sur le serveur de gestion temps réel Sauvegarde en cas de coupure d'alimentation			
LEDs	4 voyants (présence alimentation, niveau du signal, niveau de réception)			
Watchdog	Reset automatique du modem en cas de blocage			
Normes HF	GSM/GPRS/EDGE : 850, 900, 1800, 1900 Mhz			
Mode de programmation	Depuis le site web «www.baticonnect.com»			



DATA PACK

VIGIK



- > 1 centrale VIGIK (capacité 3000 badges)
- > 1 lecteur format T25 ou plat en makrolon anti-vandale
- > 1 modem data smart SIM

CONTENU	RÉF. DU PACK	
PACK AVEC LECTEUR VIGIK FORMAT T25	1004-0001	DGSMEVE-T
PACK AVEC LECTEUR VIGIK EN MAKROLON + BOÎTIER INOX (ENCASTREMENT)	1004-0002	DGSMEVE-ME
PACK AVEC LECTEUR VIGIK EN MAKROLON + BOÎTIER INOX (APPLIQUE)	1004-0003	DGSMEVE-MS



DATA PACK

HF

- > 1 réception HF 1 ou 4 relais (capacité 2000 télécommandes)
- > 1 modem data smart SIM

CONTENU	RÉF. DU PACK	
PACK AVEC RÉCEPTEUR 1 RELAIS	1202-0001	DGSMLHF-1
PACK AVEC RÉCEPTEUR 4 RELAIS	1202-0002	DGSMLHF-4



DATA PACK

PORTACLÉ

CONTENU	RÉF. DU PACK	
PACK AVEC PORTACLÉ (ENCASTREMENT) ET LECTEUR FORMAT T25 INTÉGRÉ	1403-0001	DGSMCBOX3
PACK AVEC PORTACLÉ (POTEAU TECHNIQUE) ET LECTEUR FORMAT T25 INTÉGRÉ	1403-0002	DGSMCBOX3-P

DATA PACK

PORTACODE



- > 1 Portacode petit modèle
- > 1 modem data smart SIM

CONTENU	RÉFÉRENCES DU PACK	
PACK AVEC PORTACODE ARGENT	1303-0001	DGSMPCA
PACK AVEC PORTACODE CHAMPAGNE	1303-0002	DGSMPCD

DATA PACK

PORTACODE + VIGIK



- > 1 Portacode grand modèle
- > 1 centrale vigik
- > 1 lecteur format T25
- > 1 modem data smart SIM

CONTENU	RÉFÉRENCES DU PACK	
PACK AVEC PORTACODE ZAMAC ARGENT	1303-0003	DGSMPTAEVE
PACK AVEC PORTACODE ZAMAC CHAMPAGNE	1303-0004	DGSMPTDEVE
PACK AVEC PORTACODE ANDY INOX	1303-0005	DGSMPTIEVE

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs
à ce produit en flashant ce QRcode



MODEM &
DATA PACK

TITRES
D'ACCÈS

ACCESSOIRES

SERVICES



Grâce aux numéros de série gravés sur chaque badge et télécommande NORALSY, programmez jusqu'à 3000 badges en quelques secondes ; en gestion autonome grâce à notre télécommande de programmation, ou en gestion temps réel sur Baticonnect.com grâce à nos fichiers d'imports.

Tous nos badges et télécommandes bénéficient de la fonction anticopie de badge qui rend les titres NORALSY uniques et infalsifiables.





CLÉS DE PROXIMITÉ



GESTIONS



TEMPS RÉEL



LECTURE/ÉCRITURE



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Badge Mifare 1k 13,56 Mhz
- Format porte-clés avec anneau métallique ultra robuste
- Numéro de série gravé sur l'anneau du badge
- Programmation ultra rapide par série, jusqu'à 3000 badges
- Programmation unitaire par encodeur
- Personnalisation du badge avec logo client

DÉSIGNATIONS	BLEU	GRIS	JAUNE	NOIR	ROUGE	TURQUOISE	VERT	+ 10 PASTILLES
Badge de proximité Mifare avec code site préprogrammé	1801-0035 KCP8000-CB	1801-0037 KCP8000-CG	1801-0038 KCP8000-CJ	1801-0039 KCP8000-CN	1801-0040 KCP8000-CR	1801-0041 KCP8000-CT	1801-0042 KCP8000-CV	1801-0047 KCP8000-T



BADGES MIFARE 13,56 MHZ

1801-0001	KCP8000	Badge de proximité 13,56MHz format clé noire pastille noire code site Noralsy
1801-0002	KCP8000-P	Badge KCP8000 avec personnalisation logo client
1801-0004	KCP4000	Badge de proximité 13,56MHz format clé gris pastille grise code site client
1801-0005	KCP6000	Badge de proximité 13,56MHz format clé turquoise pastille turquoise code site UID

POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PRODUITS ASSOCIÉS

CENTRALES	1001-0013	EVE196-X3-RS	Centrale Vigik distante gestion 1 porte	P.96
	1001-0001	EVE196-X3	Centrale Vigik connectable gestion 1 porte	P.98
	1001-0002	EVE196	Centrale Vigik autonome gestion 1 porte	P.100
LECTEURS	1101-0001	LEVE-T-RS	Lecteur Vigik distant format T25	P.116
	1101-0002	LEVE-M-RS	Lecteur Vigik distant format modulaire	P.116
PROGRAMMATEURS	3401-0001	TELU-B	Télécommande de programmation locale	P.180
	3401-0002	LECK-U2	Programmeur lecteur/encodeur USB	P.181

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1801-0001	1801-0004	1801-0005
ANCIENNES RÉFÉRENCES	KCP8000	KCP4000	KCP6000
			
Tag	Mifare 1K - 13,56 MHz		
Code site	Oui (non personnalisé)	Oui	Non
Couleur	Noir	gris	Turquoise
Prog. Baticonnect	✓	●	●
Prog. autonome (avec TELU-B)	●	✓	✗
Prog. CampikeyWeb (lecture/écriture)	✗	✗	✓
Identification	Numéro unique gravé sur l'insert métallique		
Dimensions	52 x 39 x 10 mm		
Norme CE	CEM EN50082/EN55022 classe B - EN300220/EN301489-3		

● Compatible

✓ Recommandé

✗ Non pertinent, non disponible

SPÉCIFICITÉS

Les badges Noralsy peuvent être personnalisés sur demande (gravure de numéro, impression de logo ou d'adresse...).

POUR PLUS D'INFORMATION, RAPPROCHEZ-VOUS DU SERVICE COMMERCIAL.

 **01.49.62.20.20**

 **DEVIS@NORALSY.COM**

Les badges KCP4000 et KCP8000 présentent des numéros de série qui se suivent. Une programmation rapide de l'ensemble des badges peut être réalisée grâce aux outils de programmation.



TÉLÉCOMMANDE LYNX HF



GESTIONS



TEMPS RÉEL



LECTURE/ÉCRITURE



AUTONOME

EN QUELQUES MOTS...

- Télécommande HF 433 et 868 Mhz
- 4 boutons
- HF uniquement ou bitechnologie (HF+prox)
- Format porte-clés avec anneau métallique ultra robuste
- Numéro de série gravé sur l'anneau de la télécommande
- Programmation ultra rapide par série, jusqu'à 3000 télécommandes
- Personnalisation de la télécommande avec logo client

TÉLÉCOMMANDES TECHNOS HF

868 MHZ

1701-0001**TEL868-0**

Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome

1701-0010**TEL868-0-P**

Emetteur TEL868-0 avec personnalisation logo client

433 MHZ

1701-0003**TEL433-0**

Avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome

TÉLÉCOMMANDES BITECHNOLOGIE : HF + PUCE DE PROXIMITÉ INTÉGRÉE

868 MHZ

1702-0001**TELP868-8**

Bi-technologie avec code site Noralsy - Pour gestion temps réel ou gestion autonome

1702-0002**TELP868-8-P**

Emetteur TELP868-P avec personnalisation logo client

433 MHZ

1702-0005**TELP433-6**

Bi-technologie avec code site Noralsy - Pour gestion lecture écriture



POUR EN SAVOIR



Consultez ou téléchargez tous les documents relatifs à ce produit en flashant ce QRcode

PRODUITS ASSOCIÉS

RÉCEPTEURS HF	1201-0001	LHF868-RS-1	868 Mhz - Gestion temps réel - 1 relais	P.128
	1201-0002	LHF868-RS-4	868 Mhz - Gestion temps réel - 4 relais	P.128
	1201-0003	LHF433-1	433 Mhz - Gestion autonome - 1 relais	P.126
	1201-0004	LHF433-4	433 Mhz - Gestion autonome - 4 relais	P.126
	1201-0005	LHF868-1	868 Mhz - Gestion autonome - 1 relais	P.126
	1201-0006	LHF868-4	868 Mhz - Gestion autonome - 4 relais	P.126
PROGRAMMATEURS	3401-0002	LECK-U2	Lecteur/encodeur USB pour la programmation des badges pour centrales en lecture/écriture	P.180

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	1701-0003	1702-0005	1701-0001	1702-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TEL433-0	TELP433-6	TEL868-0	TELP868-8
Fréquence de réception	433 MHz		868 MHz	
Portée	50 m en champ libre			
Nombre de boutons	4			
Code site	Oui	Oui	Oui	Oui
Bitechnologie	✗	Oui	✗	Oui
Prog. autonome	●	✗	●	●
Prog. TELU-B	●	✗	●	●
Prog. CampikeyWeb	✗	✓	✗	✗
Prog. Baticonnect	✓	✗	✓	✓
Identification	Numéro unique gravé sur la partie métallique du boîtier			
Alimentation	1 Pile lithium 3 V type CR2032			
Durée de vie de la pile	Environ 5 ans (pour 8 utilisations par jour)			
Voyant	Témoin de Signalisation d'émission (avec clignotement lent lorsque la pile faiblit)			
Fonction rolling code	Oui (avec récepteur LHF433 et LHF868)	Non	Oui (avec récepteur LHF433 et LHF868)	
Boîtier	ABS + ZAMAC - fermeture par 4 vis M1.4			
Température	Fonctionnement : -20°C / +55°C - Stockage : -30°C / +70°C			
Dimensions / Poids	64 x 40 x 12 mm / 60 g (avec la pile)			
Indice de protection	IP64 / IK09			
Normes CE	EN50082 / EN55022 classe B - EN300220-1 / EN301489-3			

● Compatible

✓ Recommandé

✗ Non pertinent, non disponible

SPÉCIFICITÉS



Les télécommandes Noralsy peuvent être personnalisés sur demande (gravure de numéro, impression de logo ou d'adresse...).

POUR PLUS D'INFORMATION, RAPPROCHEZ-VOUS DU SERVICE COMMERCIAL.



01.49.62.20.20



DEVIS@NORALSY.COM

Les télécommandes recommandées pour la gestion autonome et temps réel présentent des numéros de série qui se suivent.

Une programmation rapide de l'ensemble des télécommandes peut être réalisé grâce aux outils de programmation.

ACCESSOIRES

01 - ACCESSOIRES DE PORTE

Fiche produit : Boutons de sortie P.152

Fiche produit : Ventouses P.154

Fiche produit : Gâches P.155

02 - ACCESSOIRES DE POSE

Accessoires : 4G PRO V2 P.158

Accessoires : 4GMINI+ et 4GMINI Touch+ P.158

Accessoires : 4GMINI et 4GMINI Touch P.159

Accessoires : NPH300 V2 P.159

Accessoires : NPGH P.160

Accessoires : Portaclé P.160

Accessoires : PGP2412-E P.160

Accessoires : PROFIL 2 P.161

Accessoires : ANDY ZAMAC P.161

Accessoires : PROFIL 1 P.162

Accessoires : ANDY Inox P.162

Accessoires : Lecteurs P.163

Fiche produit : Potelet pour bouton P.164

Fiche produit : Potelet pour platines P.165

03 - ALIMENTATIONS ET BATTERIES

Fiche produit : Alimentations P.168

Fiche produit : Batteries P.169

04 - ACCESSOIRES GSM

Fiche produit : Antenne ZAN1055 P.172

Fiche produit : Antenne ZAN1058 P.173

Fiche produit : Kits TGSM-ANT01 / TGSM-ANT02 P.174

Fiche produit : Antenne LHF-ANT P.175

Fiche produit : Routeur IGSM4G01 P.176

Fiche produit : Câbles rallonges P.177

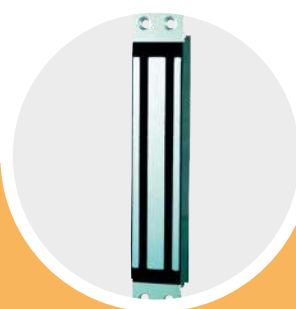
05 - PROGRAMMATEURS

Fiche produit : TELU-B P.180

Fiche produit : LECK-U2 P.181

01

ACCESSOIRES DE PORTE





BOUTONS DE SORTIE



NPIB02-EH



NPIB02-EHS



NPIB04-EH



NPIB04-EHS

INFORMATIONS

Dans le cas d'un système de fermeture avec ventouse, il est impératif de monter un BP NO/NF pour des raisons de sécurité.

EN QUELQUES MOTS...

- Bouton de sortie en inox
- Version encastrable et version en saillie
- LEDs de signalisation
- Signalisation par buzzer
- Fonction ouverture handicap
- Marquage braille

BOUTONS DE SORTIE

Avec LOGO NORALSY

1601-0001	NPIB02-EH	Pose en encastrement dans pot électrique - Dimensions 90 x 90 mm
1601-0002	NPIB02-EHS	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection - Dimensions : 92 x 92 x 50 mm
1601-0003	NPIB04-EH	Pose en encastrement dans dormant métallique - Dimensions : 40 x 97 mm
1601-0004	NPIB04-EHS	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection - Dimensions : 42,5 x 99 x 50 mm

Sans LOGO NORALSY pour utilisation sans distinction de marque

1601-0005	NPIB02-EH/SL	Pose en encastrement dans pot électrique - Dimensions 90 x 90 mm
1601-0006	NPIB02-EHS/SL	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection - Dimensions : 92 x 92 x 50 mm
1601-0007	NPIB04-EH/SL	Pose en encastrement dans dormant métallique - Dimensions : 40 x 97 mm
1601-0008	NPIB04-EHS/SL	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection - Dimensions : 42,5 x 99 x 50 mm



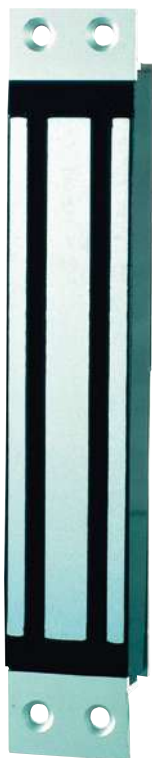
PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATIONS	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
GÂCHES	3101-0001	G1030G	À impulsion 12V / 0,8A alternatif avec têtère inox	P.155
	3101-0002	G1710	À émission 12V / 0,8A alternatif ou continue	P.155
	3101-0003	G1711	À rupture 12V / 0,3A continue	P.155
	3101-0004	G1730	2 temps 12V / 0,8A alternatif ou continue	P.155
VENTOUSES	3102-0001	VE300	300 kgs - Pose en encastrement	P.154
	3102-0002	VA300	300 kgs - Pose en saillie	P.154

CARACTÉRISTIQUES	POSE EN ENCASTREMENT		POSE EN APPLIQUE	
NOUVELLES RÉFÉRENCES	1601-0001	1601-0003	1601-0002	1601-0004
ANCIENNES RÉFÉRENCES	NPIB02-EH	NPIB04-EH	NPIB02-EHS	NPIB04-EHS
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES				
Dimensions (HxLxP)	90 x 90 mm	40 x 97 mm	92 x 92 x 50 mm	42,5 x 99 x 50 mm
Matière	INOX			
Indice de protection	IP65 (face avant) / IK09			
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES				
Alimentation	12V DC/AC à 24V DC/AC			
Consommation	Consommation max 100mA (relais commandé)			
Relais	Relais avec 1 contact NO et 1 contact NF séparés			
Température	Fonctionnement : - 20°C à +55°C Stockage : -30°C à +85°C			
FONCTIONNALITÉS				
Durée ouverture	Programmable par pas de 1s à l'aide du commutateur PROG. Min = 1s, Max = 255s			
Signalisation par LED	LED 3 couleurs : rouge (porte fermée), orange (fin d'ouverture), vert (porte ouverte)			
Signalisation par buzzer	Signalisation porte ouverte, signalisation avant fermeture			
Durée ouverture handicap	Un appui long sur le bouton de sortie (>3s) multiplie par 3 la durée l'ouverture programmée, afin de faciliter la sortie des personnes handicapées.			
Sécurité d'ouverture en cas de panne	Le relais temporisé peut être programmé en fonctionnement à manque à l'aide du commutateur REL en position INV : le relais est commandé dès la mise sous-tension. En cas de panne du module, la porte commandée par une ventouse se déverrouille.			
Signalisation PORTE	Sérigraphie en noir et marquage braille			



VENTOUSES



VENTOUSES

3102-0001	VE300	300 kgs - Pose en encastrement
3102-0002	VA300	300 kgs - Pose en saillie

PRODUITS ASSOCIÉS

ALIMENTATIONS	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
BOUTONS DE SORTIE	1601-0001	NPIB02-EH	Pose en encastrement dans pot électrique Dimensions 90 x 90 mm	P.152
	1601-0002	NPIB02-EHS	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection Dimensions 92 x 92 x 50 mm	P.152
	1601-0003	NPIB04-EH	Pose en encastrement dans dormant métallique Dimensions : 40 x 97 mm	P.152
	1601-0004	NPIB04-EHS	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection Dimension 42,5 x 99 x 50 mm	P.152
ÉQUERRES	3102-0004	VAML300	Équerre porte en poussant pour VA300	
	3102-0005	VAMZL300	Équerre porte en tirant pour VA300	

CARACTÉRISTIQUES	POSE EN ENCASTREMENT	POSE EN SAILLIE
NOUVELLES RÉFÉRENCES	3102-0001	3102-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	VE300	VA300
Dimensions ventouse	229 x 38 x 26 mm	250 x 48 x 25 mm
Dimensions contre plaque	180 x 38 x 11 mm	180 x 38 x 11 mm
Tension	12 / 24 V DC	12 / 24 V DC
Consommation	480 / 240 mA	480 / 240 mA
Résistance	300	300
Leds	Non	Non
Relais	Non	Non

ATTENTION

Prévoir une diode de protection à placer en parallèle sur la ventouse.
Ne pas oublier les équerres de fixation.



GÂCHES



GÂCHES		
3101-0001	G1030G	2 temps - Encastrable - Simple empennage - Avec tête
3101-0002	G1710	Impulsionnelle - Sans tête
3101-0003	G1711	Électro-inversée - Sans tête
3101-0004	G1730	2 temps - Sans tête - Avec contact stationnaire

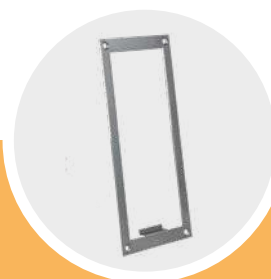
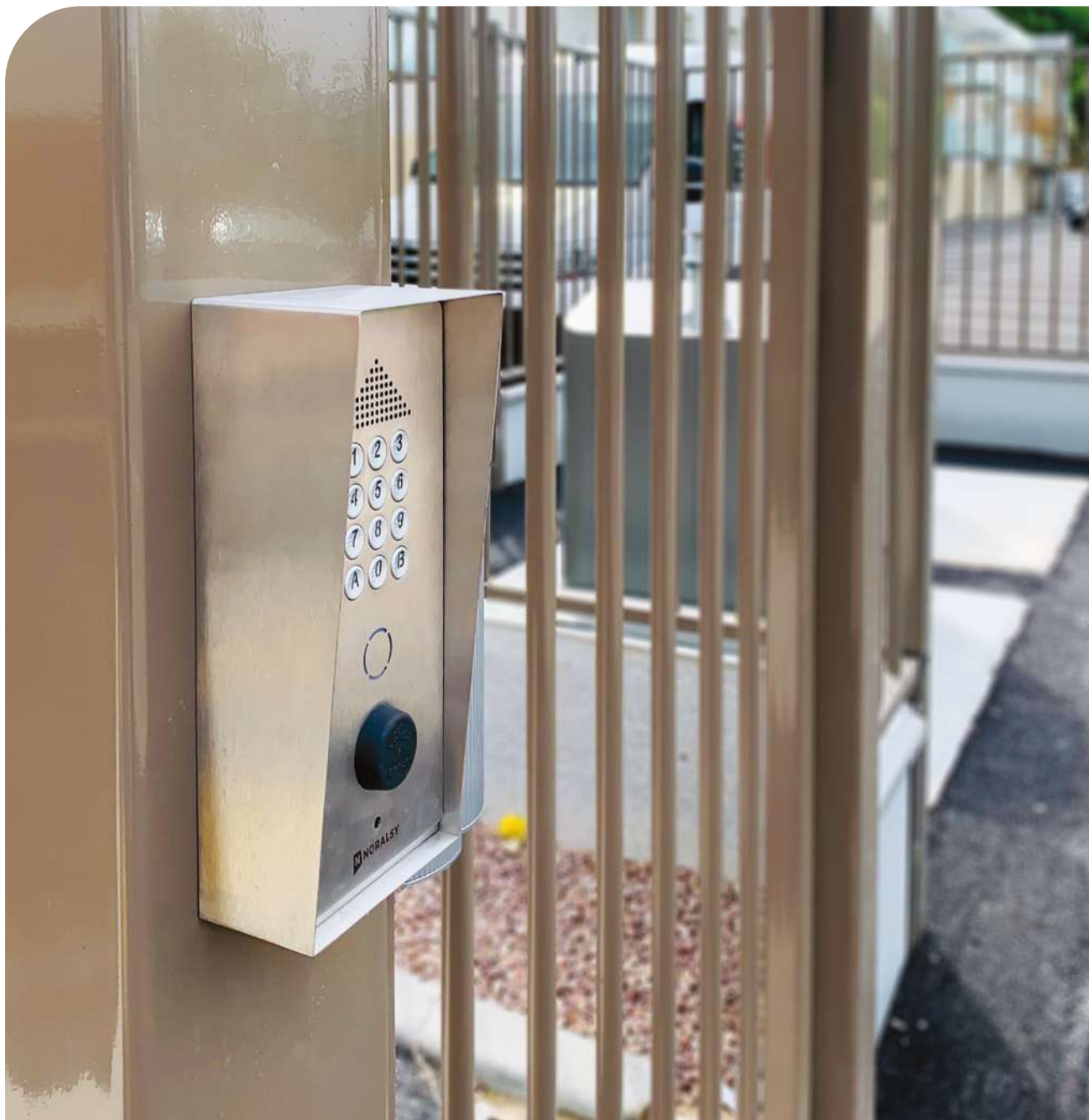
PRODUITS ASSOCIÉS				
ALIMENTATIONS	3001-0001	AR122	Alimentation régulée 12V / 2A pose en rail din	P.168
	3001-0002	AR125	Alimentation régulée 12V / 5A pose en rail din	P.168
BOUTONS DE SORTIE	1601-0001	NPIB02-EH	Pose en encastrement dans pot électrique Dimensions : 90 x 90 mm	P.152
	1601-0002	NPIB02-EHS	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection - Dimensions : 92 x 92 x 50 mm	P.152
	1601-0003	NPIB04-EH	Pose en encastrement dans dormant métallique Dimensions : 40 x 97 mm	P.152
	1601-0004	NPIB04-EHS	Pose en applique - Boîtier en inox avec casquette de protection - Dimensions : 42,5 x 99 x 50 mm	P.152
TÊTIÈRES	3101-0005	GT901X	Tête en inox finition brossé simple empennage	
	3101-0006	GT902X	Tête en inox finition brossé double empennage	

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3101-0001	3101-0002	3101-0003	3101-0004
ANCIENNES RÉFÉRENCES	G1030G	G1710	G1711	G1730
Type de gâche	2 temps	impulsionnelle	électro-inversée	2 temps
Particularité	contact stationnaire	gâche sans tête	gâche sans tête	contact stationnaire, gâche sans tête
Dimensions gâche	105 x 28 x 20 mm	67 x 28 x 20,4	67 x 28 x 20,4	67 x 28 x 20,4
Dimensions tête	159 x 25 mm	-	-	-
Empennage	simple	-	-	-
Pose	encastrable	encastrable	encastrable	encastrable
Alimentation	12V AC/DC	12V AC/DC	12V 0,24A DC	12V AC/DC

02

ACCESSOIRES DE POSE





ACCESSOIRES DE POSE

POUR PLATINES À ÉCRAN DIGITAL

POUR 4G PRO V2


P.40



BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0001	BTP04-S	Boîtier de pose en saillie - Inox brossé Dimensions 350 x 160 mm
---	------------------	----------------	---


BOÎTIERS D'ENCASTREMENT

	6001-0001	ZM032905	Boîtier d'encastrement - Inox brossé
---	------------------	-----------------	--------------------------------------

CASQUETTES

	3204-0002	BTP04-C	Casquette de protection - Pose en encastrement
	3204-0009	BTP04-P	Casquette de protection - Pose en poteau technique

OUTIL DE VERROUILLAGE


	3207-0004	ZVTE1070-N	Outil de verrouillage
---	------------------	-------------------	-----------------------

POUR 4G MINI + ET 4G MINI TOUCH +

P.46 et P.52




BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0002	BTP08-S	Boîtier de pose en applique
---	------------------	----------------	-----------------------------


BOÎTIERS D'ENCASTREMENT

	6001-0002	ZM010636	Boîtier d'encastrement
---	------------------	-----------------	------------------------

SUPPORT DE POSE

	3203-0003	CP3	Support de pose pour poteau technique
---	------------------	------------	---------------------------------------

OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage
---	------------------	-----------------	-----------------------

ACCESSOIRES DE POSE




POUR PLATINES À ÉCRAN DIGITAL

POUR 4G MINI ET 4G MINI TOUCH



P.44 et P.50




BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0004	BSA3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-A
	3201-0005	BSD3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-D
	3201-0006	BSN3	Boîtier de pose en saillie pour TP4G-N


BOÎTIERS D'ENCASTREMENT

	3202-0002	ZMPSC	Boîtier d'encastrement 45 mm de profondeur
	3202-0003	ZMPSC60	Boîtier d'encastrement 60 mm de profondeur

SUPPORT DE POSE

	3203-0001	CPI	Support de pose pour poteau technique
---	------------------	------------	---------------------------------------

OUTIL DE VERROUILLAGE


	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage
---	------------------	-----------------	-----------------------

POUR NPH300 V2

P.62



BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3204-0001	BINPRS-C	Boîtier applique en INOX brossé pour NPH300-BR
---	------------------	-----------------	--

AUVENTS

	3204-0003	BINPRE-C	Auvent de protection en INOX brossé pour NPH300-BR
	3204-0013	BINPRP-C	Auvent de protection en INOX brossé pour NPH300P-BR

OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0004	ZVTE1070-N	Outil de verrouillage
---	------------------	-------------------	-----------------------



ACCESSOIRES DE POSE

POUR PLATINES À BOUTONS

POUR NPGH

P.64



BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0045	BINPGH3S	Pour NPGH3001 à NPGH3003 - Pose en saillie
	3201-0043	BINPGH33S	Pour NPGH3004 à NPGH3012 - Pose en saillie
	3201-0044	BINPGH33S-E	Pour NPGH3304 à NPGH3312 - Pose en saillie

CASQUETTES

	3204-0005	BINPGH3E	Casquette de protection pour Andy BP compact Pose en encastrement
	3204-0006	BINPGH33E	Casquette de protection pour Andy BP standard Pose en encastrement
	3204-0007	BINPGH33E-E	Casquette de protection Andy BP standard Pose en encastrement avec porte-étiquette

OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0004	ZVTE1070-N	Outil de verrouillage
--	------------------	-------------------	-----------------------

ACCESSOIRES DE POSE

POUR COFFRE À CLÉS

POUR COFFRE À CLÉS - PORTACLÉ

P.134



BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0020	BTP07-S	Boîtier de pose saillie - Inox brossé Dimensions 220 x 160 mm
--	------------------	----------------	--

ACCESSOIRES DE POSE

POUR CLAVIERS CODÉS

POUR CLAVIER CODÉ PGP2412-E

P.92



OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0010	ZVTE10P	Outil de verrouillage
--	------------------	----------------	-----------------------




ACCESSOIRES DE POSE

POUR CLAVIERS CODÉS




POUR PORTACODE PROFIL 2

P.84



BOÎTIERS D'ENCASTREMENT

	3202-0002	ZMPSC	Boîtier d'encastrement pour format standard
	6001-0453	ZMPCC	Boîtier d'encastrement pour format compact
	3202-0003	ZMPSC60	Boîtier de pose encastrement optionnel pour Profil 2 standard

BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0021	BAPS-2	Cadre applique argent pour Profil 2 standard
	3201-0022	BNPS-2	Cadre applique noir pour Profil 2 standard
	3201-0023	BOPS-2	Cadre applique doré pour Profil 2 standard

SUPPORTS DE POSE

	3203-0001	CP1	Support de pose poteau technique pour format standard
	3203-0002	CP2	Support de pose poteau technique pour format compact





OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0001	ZVTE1050	Outil de verrouillage
---	------------------	-----------------	-----------------------


POUR PORTACODE ANDY ZAMAC

P.90

BOÎTIERS DE POSE EN SAILLIE

	3201-0014	BZPC-A	Boîtier de pose en saillie pour PCA327-RS
	3201-0015	BZPC-D	Boîtier de pose en saillie pour PCD327-RS
	3201-0016	BZPT-A	Boîtier de pose en saillie pour PTA327-RS
	3201-0017	BZPT-D	Boîtier de pose en saillie pour PTD327-RS

OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0003	ZVTE1060-L	Outil de verrouillage TX20P format embout long
---	------------------	-------------------	--



ACCESSOIRES DE POSE

POUR CLAVIERS CODÉS

POUR PORTACODE PROFIL 1





P.86



BOÎTIERS DE POSE SAILLIE

	3201-0010	BAPC	Boîtier de pose en saillie pour PCA287 et PCA237
	3201-0011	BOPC	Boîtier de pose en saillie pour PCD287 et PCD237
	3201-0012	BAPS	Boîtier de pose en saillie pour PTA287 et PTA237
	3201-0013	BOPS	Boîtier de pose en saillie pour PTD287 et PTD237

PLAQUES DE PROPRETÉ

	3205-0002	BCAPC	Pour PCA287 et PCA237 - Finition argent - 151 x 220 mm
	3205-0003	BCOPC	Pour PCD287 et PCD237 - Finition champagne 151 x 220 mm
	3205-0004	BCAPS	Pour PTA287 et PTA237 - Finition argent - 151 x 300 mm
	3205-0005	BCOPS	Pour PTD287 et PTD237 - Finition champagne 151 x 300 mm

OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0002	ZVTE1060	Outil de verrouillage
---	------------------	-----------------	-----------------------

POUR PORTACODE ANDY INOX


P.88



BOÎTIERS DE POSE SAILLIE

	3201-0018	BTP01-I	Boîtier de pose en applique
---	------------------	----------------	-----------------------------

BOÎTIERS DE POSE

	3202-0002	ZMPSC	Boîtier d'encastrement pour format standard
---	------------------	--------------	---

OUTIL DE VERROUILLAGE

	3207-0004	ZVTE1070-N	Outil de verrouillage
---	------------------	-------------------	-----------------------

ACCESSOIRES DE POSE

POUR LECTEURS DE PROXIMITÉ

POUR LECTEURS DISTANTS VIGIK ET TERTIAIRE T25

P.116 et P.118





BOÎTIERS DE POSE SAILLIE

	3201-0054	MPI01S-CT	Accessoire de pose saillie format modulaire compact avec face pour lecteur T25
	3201-0055	MPI01S-T	Accessoire de pose saillie format modulaire standard avec face pour lecteur T25

BOÎTIERS DE POSE ENCASTREMENT

	3202-0013	MPI01E-CT	Accessoire de pose encastrement format modulaire compact avec face pour lecteur T25
	3202-0003	MPI01E-T	Accessoire de pose encastrement format modulaire standard avec face pour lecteur T25

FACES MODULAIRES


	3205-0018	FPI01-CT	Face modulaire compact pour intégration lecteur T25 (80 x 80 mm)
	3205-0019	FPI01-T	Face modulaire standard pour intégration lecteur T25 (33 x 110 mm)

POUR LECTEURS DISTANTS VIGIK ET TERTIAIRE FORMAT MODULAIRE


P.116 et P.118



BOÎTIERS DE POSE SAILLIE

	3201-0051	BPI01S	Boîtier de pose en saillie format modulaire standard (136,5 x 113,5 x 61,5 mm)
---	------------------	---------------	---

BOÎTIERS DE POSE ENCASTREMENT


	3201-0010	BPI01E	Boîtier de pose encastrement format modulaire standard (117 x 94 x 60 mm)
---	------------------	---------------	--

POUR LECTEURS DISTANTS TERTIAIRE FORMAT COMPACT

P.118



BOÎTIERS DE POSE SAILLIE

	3201-0052	BPI01S-CM	Boîtier de pose en saillie format modulaire compact (83,5 x 83,5 x 45 mm)
---	------------------	------------------	---

BOÎTIERS DE POSE ENCASTREMENT

	3201-0011	BPI01E-CM	Boîtier de pose encastrement format modulaire compact (70 x 70 x 40 mm)
---	------------------	------------------	---



POTELET

POUR BOUTON DE SORTIE



EN QUELQUES MOTS...

- Hauteur conforme PMR
- Traitement électro zingué pour une bonne tenue dans le temps
- Peinture RAL 7016

POTELET BOUTONS

3203-0005**BPOT-BP04**

Potelet pour pose bouton de sortie format compact NPIB04-x

CARACTÉRISTIQUES

POTELET

NOUVELLES RÉFÉRENCES**3203-0005****ANCIENNES RÉFÉRENCES****BPOT-BP04****Dimensions générales (HxLxP)**

1003,50 x 50 X 50 mm

Dimensions du socle (HxLxP)

100 x 100 x 4 mm

Poids

3 kg

Matériau

Acier EZ (socle inox)

Finition

Peinture RAL 7016 (gris anthracite)

Fixation

Fixation au sol par 4 points



POTELET

POUR PLATINES



EN QUELQUES MOTS...

- Pose par l'avant ; rapide et pratique grâce aux prédécoupes adaptées à nos platines
- Ventilation pour limiter la condensation dans le potelet
- Visière de protection
- Conception en 2 parties pour faciliter le stockage et limiter les coûts de transport
- Hauteur conforme normes PMR
- Traitement électro zingué pour une bonne tenue dans le temps
- Peinture RAL 7016

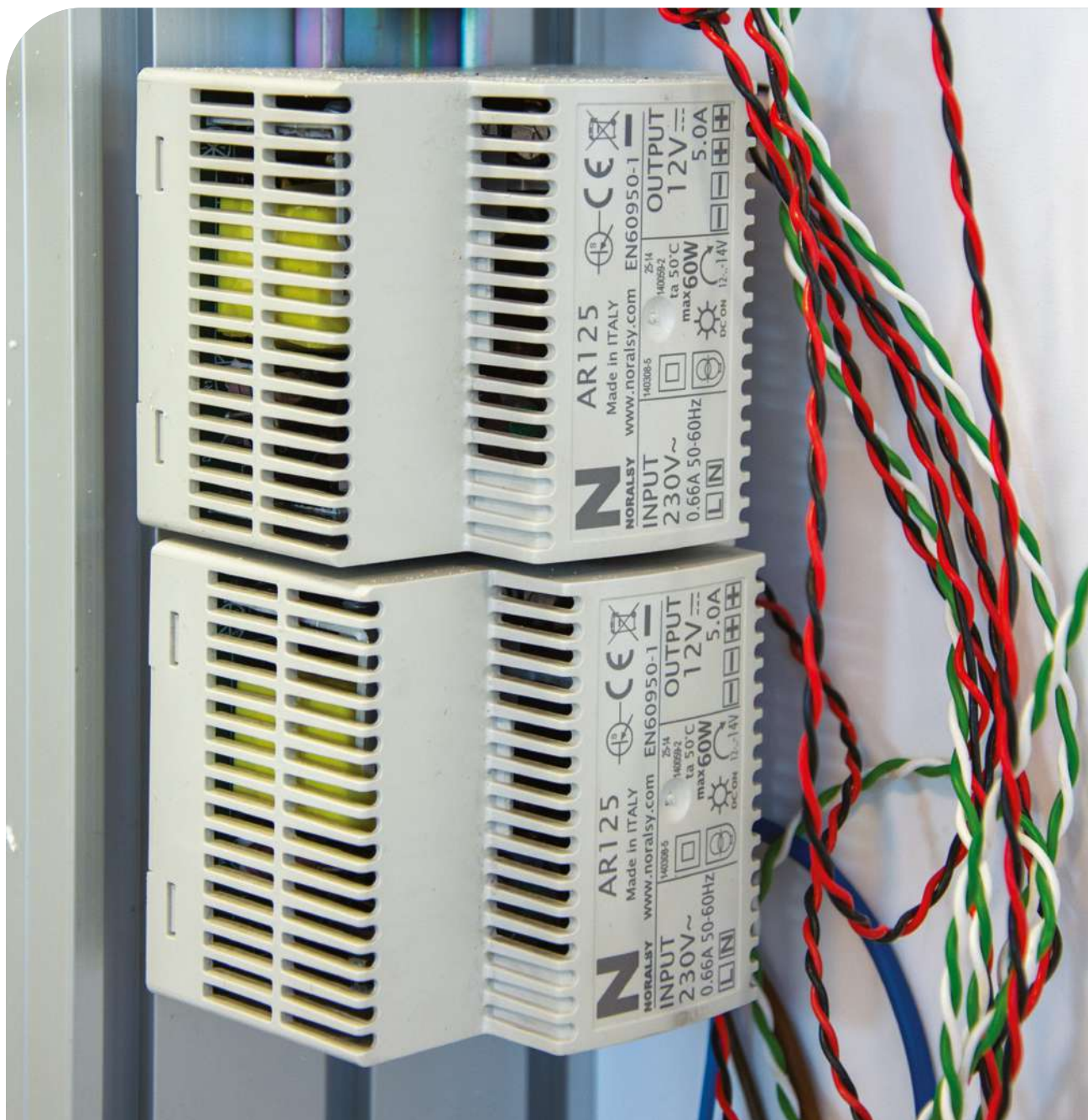
POTELET POUR PLATINES

3203-0007	BPOT-4GM	Potelet pour pose interphone 4G MINI
3203-0008	BPOT-4GMP	Potelet pour pose interphone 4G MINI PLUS
3203-0006	BPOT-4GP	Potelet pour pose interphone 4G PRO
3203-0009	BPOT-NPH	Potelet pour pose interphone Andy filaire
3203-0010	BPOT-NPGH	Potelet pour pose interphone Andy BP

CARACTÉRISTIQUES	POTELET
NOUVELLES RÉFÉRENCES	3203-0006 - 3203-0007 - 3203-0008 - 3203-0009 - 3203-0010
ANCIENNES RÉFÉRENCES	BPOT-4GP / BPOT-4GM / BPOT-4GMP / BPOT-NPH / BPOT-NPGH
Dimensions générales (HxLxP)	1500 x 180 X 80 mm
Dimensions du socle (HxLxP)	180 x 280 x 5 mm
Poids	15 kg
Matière	Acier EZ (socle inox)
Finition	Peinture RAL 7016 (gris anthracite)
Fixation	Fixation au sol par 4 points

03

ALIMENTATIONS & BATTERIES





ALIMENTATIONS



ALIMENTATIONS

12 V - A DÉCOUPAGE - POSE SUR RAIL DIN OU EN SAILLIE

3001-0001	AR122	2A
3001-0002	AR125	5A

24 V - A DÉCOUPAGE - POSE SUR RAIL DIN OU EN SAILLIE

3001-0006	AR244	4A
------------------	--------------	----

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3001-0001	3001-0002	3001-0006
ANCIENNES RÉFÉRENCES	AR122	AR125	AR244
Dimensions	87,5 x 93 x 66,5 mm	140 x 93 x 66,5 mm	72 x 93 x 66,5 mm
Tension d'entrée	220 V	220 V	220 V
Tension de sortie	12 V	12 V	24 V
Ampérage	2 A	5 A	4 A
Courant	Continu et régulé	Continu et régulé	Continu et régulé
Boîtier	DIN 5 unités	DIN 8 unités	DIN 4 unités



ALIMENTATIONS

12 V - A DÉCOUPAGE - AVEC SECOURS BATTERIE

3001-0003	ARS1250-D	5A - Montage sur rail DIN
3001-0004	ARS1250-B	5A - Boîtier ABS avec emplacement pour batterie - Pose en saillie
3001-0005	ARS1250-BB	Alim ARS1250-B avec batterie ABB126 incluse

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3001-0003	3001-0004	3001-0005
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ARS1250-D	ARS1250-B	ARS1250-BB
Dimensions	107 x 93 x 66,5 mm	240 x 180 x 84 mm	240 x 180 x 84 mm
Tension d'entrée	220 V	220 V	220 V
Tension de sortie	12 V	12 V	12 V
Ampérage	5 A	5 A	5 A
Boîtier	9 unités DIN	-	-
Batterie	12V 7Ah, batterie au plomb étanche (batterie non fournie)	12V 7Ah, batterie au plomb étanche (batterie non fournie)	12V 7AH batterie au plomb gélifié



BATTERIES

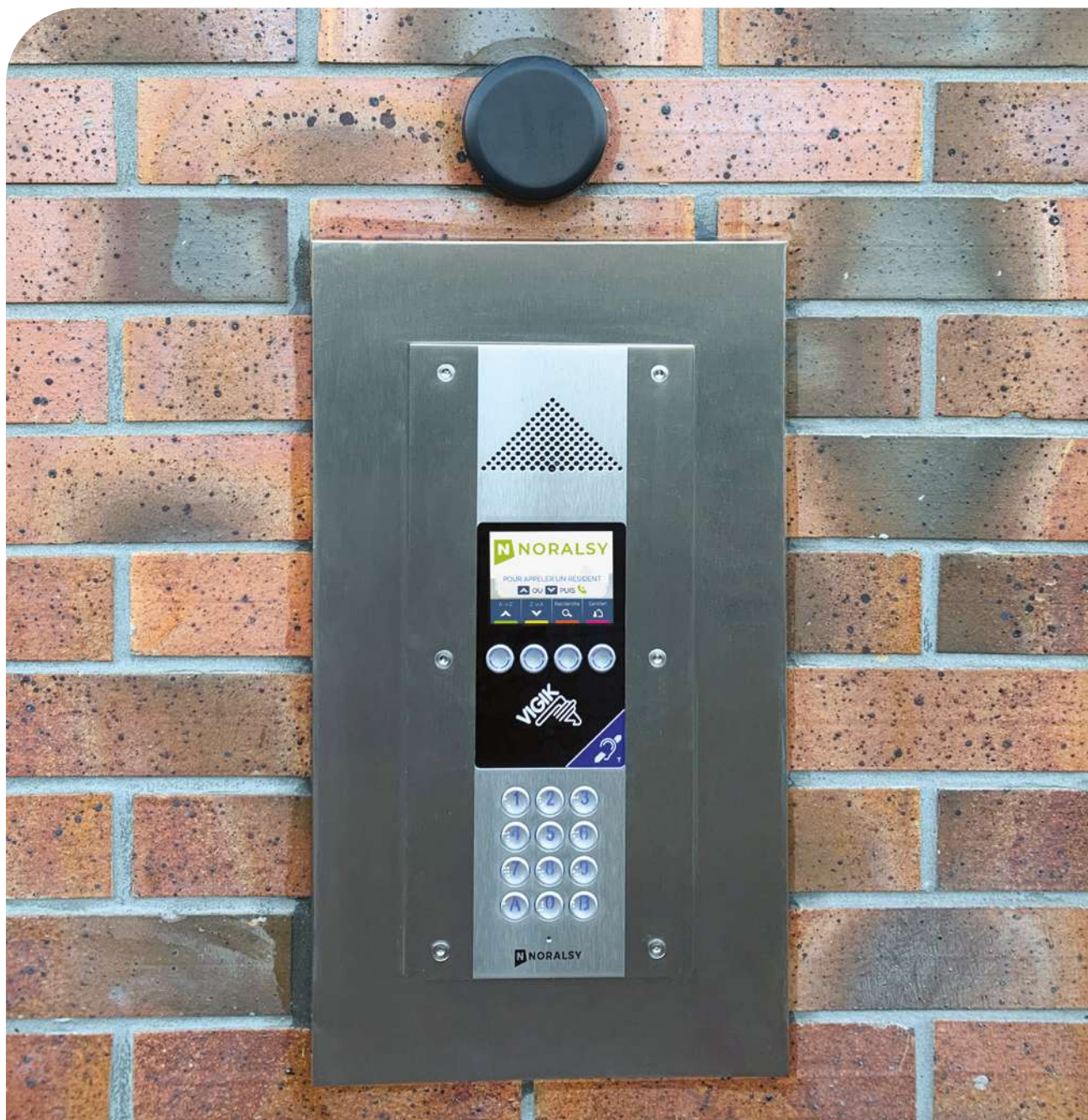


BATTERIES

3002-0001	ABB126	12V - capacité 7A/h
3002-0002	AB126	Batterie ABB126 montée sur rail DIN

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3002-0001	3002-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ABB126	AB126
Type	Batterie	Batterie
Dimensions	150 x 66 x 100 mm	162 x 106 x 112 mm
Tension	12V	12V
Ampérage	7A/h	7A/h
Particularité	Plomb gélifié	Plomb gélifié
Boîtier	-	DIN





ZAN1055

ANTENNE GSM DÉPORTÉE PLATINES DE LA GAMME 4G

ANTENNE GSM DÉPORTÉE

3502-0001

ZAN1055

Antenne déportée 4G avec câble de 3m

PRODUITS ASSOCIÉS

INTERPHONES 4G	4G PRO	4G PRO (grand-angle ou pinhole) - Pose en encastrement ou en poteau technique - Finition inox ou laiton brossé	P.40
	4G MINI	4G MINI - Pose en encastrement ou en poteau technique - Finition argent, doré ou noir	P.44
	4G MINI +	4G MINI PLUS - Pose en encastrement ou en poteau technique - Finition inox ou laiton brossé	P.46
	4G MINI Touch	4G MINI Touch - Pose en encastrement ou en poteau technique - Avec ou sans clavier - Avec ou sans abonnement prépayé 10 ans - Finition argent, doré ou noir	P.50
	4G MINI Touch +	4G MINI Touch PLUS - Pose en encastrement ou en poteau technique - Avec ou sans clavier - Avec ou sans abonnement prépayé 10 ans - Finition inox ou laiton brossé	P.52

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3502-0001		
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ZAN1055		
SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES			
Normes	4G / 3G / 2G		
Plage de fréquences	698~960MHz	1710~2170MHz	2300~2690MHz
Gain crête (dBi)	0~3.5dBi	0.5~3.5dBi	0.5~3.5dBi
Gain moyen (dB)	-4.0~-2.2dB	-3.5~-1.8dB	-3.5~-1.7dB
VSWR	<3.0	<2.0	<2.0
Retour perte	<-6.0	<-11.0	<-11.0
Efficacité (%)	40~60%	44~66%	45~68%
Polarisation	Linéaire	Linéaire	Linéaire
Rayonnement	Omni-directionnel	Omni-directionnel	Omni-directionnel
Impédance de sortie (Ω)	50	50	50
Puissance d'entrée max (W)	5	5	5
SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET ENVIRONNEMENTALES			
Montage	Adhésif & écrous		
Type d'adhésif	3M		
Connecteur	SMA Mâle		
Dimensions antenne (mm)	81.0 (ø) x 24.9 (H)		
Environnement d'installation	Extérieur		
Longueur câble (mm)	3000		
Températures (°C)	fonctionnement : - 40 °C ~ + 85 °C Stockage : - 40 °C ~ + 85 °C		



ZAN1058

ANTENNE GSM DÉPORTÉE PLATINES DE LA GAMME 4G

ANTENNE GSM DÉPORTÉE

3502-0007	ZAN1058	Antenne 600-6000MHz sur équerre - Câble 5m
------------------	----------------	--

PRODUITS ASSOCIÉS

INTERPHONES 4G	4G PRO	4G PRO (grand-angle ou pinhole) - Pose en encastrement ou en poteau technique - Finition inox ou laiton brossé	P.40
	4G MINI	4G MINI - Pose en encastrement ou en poteau technique - Finition argent, doré ou noir	P.44
	4G MINI +	4G MINI PLUS - Pose en encastrement ou en poteau technique - Finition inox ou laiton brossé	P.46
	4G MINI Touch	4G MINI Touch - Pose en encastrement ou en poteau technique - Avec ou sans clavier - Avec ou sans abonnement prépayé 10 ans - Finition argent, doré ou noir	P.50
	4G MINI Touch +	4G MINI Touch PLUS - Pose en encastrement ou en poteau technique - Avec ou sans clavier - Avec ou sans abonnement prépayé 10 ans - Finition inox ou laiton brossé	P.52

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3502-0007
ANCIENNES RÉFÉRENCES	ZAN1058
SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES	
Technologies	2G, 3G, 4G, 5G
Plage de fréquences	617-960MHz / 1710-6000MHz
Gain (dBi)	2 à 7 dBi
Gain max (dB)	4 dBi
Impédance	50 Ohm
Retour perte	<-6,0
Efficacité (%)	> 70 %
Polarisation	Vertical
Rayonnement	Omni-directionnel
Puissance d'entrée max (W)	30
SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET ENVIRONNEMENTALES	
Environnement d'installation	Intérieur et Extérieur
Longueur du câble	5 m
Connecteur	SMA-m
Dimensions	16,4 x 4,8 cm
Températures (°C)	40° / +85°C



TGSM-ANT01

TGSM-ANT02

KITS ANTENNE DÉPORTÉE
GAMME 2G/3G



KIT ANTENNE GSM DÉPORTÉE

3502-0002	TGSM-ANT01	Antenne GSM gamme 2G/3G avec câble de 2m
------------------	-------------------	--

ANTENNE GSM DÉPORTÉE SEULE

3502-0006	ZAN1054	Antenne GSM tête champignon gamme 2G/3G
------------------	----------------	---



KIT ANTENNE GSM DÉPORTÉE

3502-0003	TGSM-ANT02	Antenne GSM gamme 2G/3G avec câble de 5m
------------------	-------------------	--

ANTENNE GSM DÉPORTÉE SEULE

3502-0005	ZAN1053-F	Antenne GSM gamme 2G/3G
------------------	------------------	-------------------------

PRODUITS ASSOCIÉS

MODEM DATA	1501-0001	IGSMDATA4	1 sortie bus RS485 - jusqu'à 4 équipements de contrôle d'accès connectables	P.138
	1501-0002	IGSMDATA32	2 sorties bus RS485 - jusqu'à 16 équipements de contrôle d'accès (bus 2) et 16 platines filaires NPH300 V2 (bus 1) connectables - 1 relais de commande intégré	P.138
PLATINE	PORTAPHONE 3G		Interphone Portaphone 3G ZAMAC argent ou doré - Pose en encastrement	

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3502-0002	3502-0003
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TGSM-ANT01	TGSM-ANT02
SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES		
Normes	GSM/DCS/UMTS	GSM/DCS/UMTS
Plage de fréquences	870 - 960 / 1710-2170 MHz	806 - 960 MHz 1710-2500 MHz
Gain (dBi)	3 dBi	7.5 dBi 10 dBi
VSWR	<2.0	<1.5
Impédance (Ω)	50 Ω	50 Ω
Polarisation	Linéaire	Vertical
Rayonnement	Omni-directionnel	directionnel
SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET ENVIRONNEMENTALES		
Montage	Écrous	Fixation murale
Connecteur	SMA Mâle	SMA Mâle
Dimensions antenne (mm)	50 (ø) x 25 (H)	210 (H) x 180 (L) x 44 (P)
Environnement d'installation	Intérieur / Extérieur	Intérieur / Extérieur
Longueur câble (mm)	2000	5000
Température de fonctionnement	-40 / +85°C	-40 / +85°C
Température de stockage	-40 / +85°C	-40 / +85°C



LHF-ANT

ANTENNE DÉPORTÉE

GAMME HF



ANTENNES DÉPORTÉES AVEC CÂBLE ET SUPPORT

3301-0001	LHF-ANT433	Antenne déportée pour LHF 433 Mhz + câble
3301-0002	LHF-ANT868	Antenne déportée pour LHF 868 Mhz + câble

ANTENNES DÉPORTÉES SEULES

6207-0001	ZAN1006	Antenne déportée pour LHF 433 Mhz
6207-0002	ZAN1008	Antenne déportée pour LHF 868 Mhz

PRODUITS ASSOCIÉS

RÉCEPTEURS HF	LHF433	Récepteur HF 433 MHz - Gestion autonome 1 ou 4 relais	P.126
	LHF868	Récepteur HF 868 MHz - Gestion autonome 1 ou 4 relais	P.126
	LHF868-RS	Récepteur HF connectable 868MHz 1 ou 4 relais avec antenne intégrée	P.128

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3301-0002	3301-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LHF-ANT868	LHF-ANT433
SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES		
Technologies	Flexible en acier, couverte d'un tube de silicone	
Plage de fréquences	900 MHz (820 - 960 MHz)	380-430MHz
Gain (dBi)	0 dBd / 2,15 dBi	0 db
Impédance (Ω)	50	50
VSWR	< 1,3:1	< 2
Bande passante	≥ 70 MHz	> 50 MHz
Polarisation	Vertical	Vertical
Puissance d'entrée max (W)	25 W	200 W
SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET ENVIRONNEMENTALES		
Longueur du câble	6 m	6 m
Connecteur	FME(f)	FME(f)
Hauteur de l'antenne	170 mm	140 mm
Poids	0.025 kg	0.025 kg



IGSM4G01

ROUTEUR 4G DÉPORTÉ

ROUTEUR 4G DÉPORTÉ

3504-0001

IGSM4G01

Routeur 4G déporté

PRODUITS ASSOCIÉS

INTERPHONES 4G	4G PRO	4G PRO (grand-angle ou pinhole) - Pose en encastrément ou en poteau technique - Finition inox ou laiton brossé	P.40
	4G MINI	4G MINI - Pose en encastrément ou en poteau technique - Finition argent, doré ou noir	P.44
	4G MINI +	4G MINI PLUS - Pose en encastrément ou en poteau technique - Finition inox ou laiton brossé	P.46
	4G MINI Touch	4G MINI Touch - Pose en encastrément ou en poteau technique - Avec ou sans clavier - Avec ou sans abonnement prépayé 10 ans - Finition argent, doré ou noir	P.50
	4G MINI Touch +	4G MINI Touch PLUS - Pose en encastrément ou en poteau technique - Avec ou sans clavier - Avec ou sans abonnement prépayé 10 ans - Finition inox ou laiton brossé	P.52
SWITCH	3504-0006	SW-IP05	Switch ethernet industriel 5 ports pour platines 4G

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3504-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	IGSM4G01
SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES	
Normes	4G LTE
Réseau	LTE-FDD : B1/B3/B5/B7/B8/B20 WCDMA : B1/B8 GSM/GPRS : B3/B8
Connectique	Antenne : SMA-K Sim : 2FF Ethernet : 10/100Mbps
Led de statut	Système Ethernet Niveau de réception
Alimentation	9 - 36 VDC
Consommation	100mA au repos à 12VDC 270mA en fonctionnement à 12VDC
Température de fonctionnement	-30 / +75°C
Température de stockage	-40 / +85°C
SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET ENVIRONNEMENTALES	
Montage	Rail-DIN ou applique
Matière	Boîtier en aluminium anodisé Interface utilisateur en ABS
Dimensions (mm)	93.7 x 74.9 x 23.7



CÂBLES RALLONGES



CÂBLES RALLONGES POUR GSM

3503-0001	ZCAB54-M	Câble rallonge de 5 m pour antenne GSM
3503-0002	ZCAB53-M	Câble rallonge de 10 m pour antenne GSM
3503-0003	ZCAB52-M	Câble rallonge de 15 m pour antenne GSM

PRODUITS ASSOCIÉS

ANTENNES GSM	3502-0001	ZAN1055	Antenne déportée 4G avec câble de 5m	P.172
	3502-0007	ZAN1058	Antenne 600-6000MHz sur équerre	P.173



CÂBLES RALLONGES POUR HF

6501-0011	ZCAB018	Câble coaxial RG58 de 6m
------------------	----------------	--------------------------

PRODUITS ASSOCIÉS

ANTENNES HF	3301-0001	LHF-ANT433	Kit antenne déportée pour LHF 433 Mhz	P.175
	3301-0002	LHF-ANT868	Kit antenne déportée pour LHF 868 Mhz	P.175





TELU-B



AVANTAGES

Elle permet :

- + la programmation des centrales autonomes
- + la programmation des répertoires électroniques
- + la programmation des décodeurs d'étages
- + la programmation des services extérieurs Vigik®.
- + validation / dévalidation des clés

EN QUELQUES MOTS...

- > La télécommande TELU-B est l'outil indispensable pour la programmation en atelier ou sur site des centrales, répertoires de noms, décodeurs d'étages, etc...
- > Grâce à la télécommande TELU-B injectez tous les badges à programmer dans la centrale en saisissant uniquement le numéro du 1er et du dernier badge de la série à programmer.

PROGRAMMATEUR

3401-0001

TELU-B

Terminal de programmation pour centrale vigik EVE196...

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3401-0001
ANCIENNES RÉFÉRENCES	TELU-B
Afficheur	Afficheur LCD
Clavier	Clavier de 45 touches
Lecteur de carte	Lecteur de carte à puce
Modes	Par infrarouge (20 cm) ou par liaison filaire
Programmation	Programmation groupée jusqu'à 3000 badges simultanément en quelques secondes

ASTUCE

Avec les badges à séries personnalisées, déclarez lors de la programmation initiale les badges dont les résidents auront besoin plus tard (programmez une série de 500 titres même si vous n'en commandez que 50). Ainsi lors de vos commandes de réapprovisionnement, les badges vous seront livrés déjà programmés



LECK-U2



EN QUELQUES MOTS...

- Lecture et programmation unitaire des badges sur Baticonnect et CampikeyWeb
- Raccordement au PC via un port USB

PROGRAMMATEUR

3401-0002

LECK-U2

Lecteur/encodeur pour programmation des clés de proximité avec gestion CAMPIKEY.

CARACTÉRISTIQUES

NOUVELLES RÉFÉRENCES	3401-0002
ANCIENNES RÉFÉRENCES	LECK-U2
Compatibilité	Compatible USB 2.0 et U 1.1 Livré avec un câble USB pour raccordement au PC
Consommation	< 100 mA
Normes	Clés sans contact : 13.56MHz, ISO/IEC 14443 A, MIFARE Classic (1k, 4k) Cartes à contacts : ISO/IEC 7816, compatible avec carte type EEPROM jusqu'à 32 Ko
Logiciel compatible	Utilisation avec le logiciel CAMPIKEY WEB avec gestion locale ou sur serveur NORALSY. Attention : le logiciel Windows CAMPIKEY n'est pas compatible avec cet équipement.
Titres compatible Campikey	Clés : KCP600, KCP6000, KCP630 (bi technologie) Badges : KBP06 Télécommandes HF : TELBIPHP426 Télécommandes IR : TELBIPP46
Carte à contact	Utiliser la carte à contacts KBM05 pour programmer le répertoire de nom des NPH300
Distance de lecture	Clé et badge de proximité : 10 à 20 mm. Placer les titres sur le logo clé. Télécommande Campikey : <10 mm. Placer la télécommande sur sa surface plane (coté trappe de la pile).
Deux voyants	ROUGE FIXE : lorsque la prise USB est raccordée. Voyant éteint avec raccordement série. VERT CLINOTANT : lors des communications avec le PC.
Buzzer	Gestion par le logiciel Campikey WEB. Indication sonore de fin de programmation.
Température	Fonctionnement : 0° à 50°C, Stockage : -40°C à 85°C
Boîtier	ABS gris
Dimensions (mm)	117x 78 x 22 mm
Poids	200 g
Normes CE	EN50082/EN55022 classe B, R&TTE

SERVICES



01 - VOUS AIDER

Un support technique sur mesure P.186

Hotline & SAV P.188

02 - NOS FORMATIONS

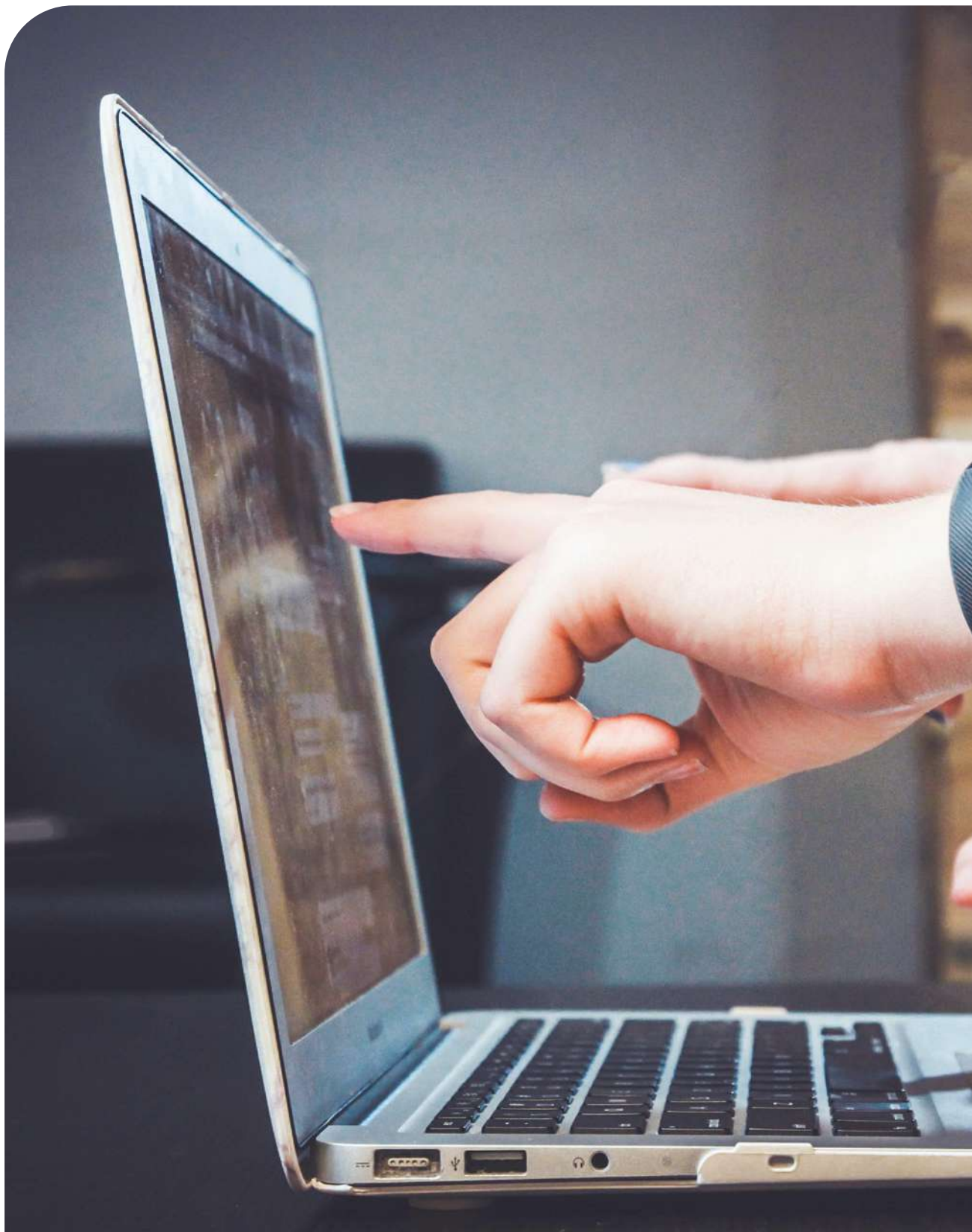
Microformations & showrooms P.192

03 - NORMES & LOIS

Normes PMR et accessibilité P.196

01

VOUS AIDER





UN SUPPORT TECHNIQUE SUR MESURE

APPELEZ-NOUS AU
01.49.62.20.20 CHOIX 3



GARANTIR LE BON FONCTIONNEMENT DE VOS ÉQUIPEMENTS

Nous vous accompagnons à chaque étape de vos projets : **avant**, **pendant** et **après**. Nous mettons à disposition une offre globale de prestations pour la définition, l'installation, l'utilisation, la maintenance de vos équipements et échanges anticipés.

LE SUPPORT TECHNIQUE NORALSY C'EST :



10 TECHNICIENS
EXPERTS



560 INTERVENTIONS
PAR AN



40 000 APPELS
TRAITÉS PAR AN



UNE GESTION
EUROPÉENNE



UN SERVICE CONÇU POUR VOUS !

AVANT



AUDIT TECHNIQUE

PRÉPROGRAMMATION INSTALLATION

MIGRATION TECHNOLOGIQUE

PENDANT



ASSISTANCE À LA MISE EN SERVICE

APRÈS



MAINTENANCE INTERVENTION
DÉPANNAGE

SERVICE APRÈS VENTE

CENTRE AGRÉÉ FORMATION

NORALSY ACADEMY

ÉCHANGE ANTICIPÉ



HOTLINE, SAV



CONDITIONS DE GARANTIE POUR INSTALLATEURS ET GROSSISTES

1

VOUS RENCONTREZ DES DIFFICULTÉS À LA MISE EN ROUTE DE VOTRE INSTALLATION ?

Vous pouvez contacter notre service téléphonique au **01 49 62 20 20**

- **Choix 3 puis 1** si votre problème est lié à **un produit avec logiciel**
- **Choix 3 puis 2** si votre problème est lié **au produit**

2

NOTRE SERVICE HOTLINE VOUS ASSISTE À LA MISE EN ROUTE

Le technicien détecte un problème sur le produit*

3

RENOVEZ VOTRE PRODUIT ACCOMPAGNÉ DU DOCUMENT DT061

Renvoyez le document à NORALSY SAV - 16A Bd de Reuilly - 75012 Paris

4

VOTRE TECHNICIEN ANALYSE LE PRODUIT

La panne est confirmée



Réparation ou échange
du produit avec rapport

La panne n'est pas confirmée



Le technicien vous contacte pour
de plus amples informations



Retour du produit avec rapport

PROCÉDURE D'ÉCHANGE ANTICIPÉ

Dans le cadre de notre service après vente, nous vous proposons une possibilité d'échange anticipé :

- 1 Suite à l'appel à notre service hotline, la demande d'échange anticipé est enregistrée sous forme de ticket
- 2 Nous procédons à l'envoi du produit, ou sous-produit défectueux
- 3 Nous vous envoyons par mail le bon de votre transporteur qui fera l'enlèvement du produit défectueux à nos frais
- 4 À réception du produit, en nos ateliers, le technicien l'analyse :
 - **Le produit est garanti** : fermeture du ticket
 - **Le produit est hors garantie** : Facturation du produit neuf expédié en échange
 - **Devis réparation du produit défectueux** : Acception / Refus

SAV HORS GARANTIE



EN PLUS D'UN SERVICE HOTLINE, VOUS BÉNÉFICIEZ D'UN COMPTOIR SAV

Le comptoir SAV est basé au 16A Bd de Reuilly - 75012 Paris



**RÉPARATION SUR LE CHAMP
RÉPARATION SUR LA DEMI-JOURNÉE**



DEVIS DANS LA JOURNÉE





➤ DES MICROFORMATIONS ADAPTÉES À VOS BESOINS

Nous assurons la formation de vos équipes et des installateurs sur une sélection de nos produits essentiels.



**FORMATIONS
COURTES**



**DE 2H À LA
CARTE**



**5 THÉMATIQUES
ABORDÉES**

➤ DES SHOWROOMS SPÉCIALEMENT ÉLABORÉS POUR VOUS

- ✓ Sur Paris
- ✓ Sur Chennevières / Marne
- ✓ Sur Lyon

POUR EN SAVOIR



Consultez toutes les informations
relatives à nos microformations en
flashant ce QRcode





DEVENEZ UN EXPERT DES PRODUITS NORALSY

Découvrez la liste de nos microformations spécialement élaborées pour vous !

INTERPHONE 4G



4G PRO V2, 4G MINI ET 4G MINI TOUCH

PROGRAMME DE LA DEMI-JOURNÉE

- Accueil café-croissants
- Formation produit, câblage et mise en service de nos platines 4G et de Baticonnect
- Écoute et conseils commerciaux, présentation des nouveaux produits

NPH300 V2

PROGRAMME DE LA DEMI-JOURNÉE

- Accueil café-croissants
- Formation produit, câblage et mise en service ANDY-NPH300, l'essentiel
- Écoute et conseils commerciaux, présentation des nouveaux produits

INTERPHONE FILAIRE



CONTRÔLE D'ACCÈS



MODEM, VIGIK, CLAVIERS, HF & BATICONNECT LES CONNECTÉS DE NORALSY

PROGRAMME DE LA DEMI-JOURNÉE

- Accueil café-croissants
- Formation produits et câblage Modem, Vigik, claviers, HF et Baticonnect
- Écoute et conseils commerciaux, présentation des nouveaux produits

PORTACODE PROFIL 2 & VIGIK AUTONOME

PROGRAMME DE LA DEMI-JOURNÉE

- Accueil café-croissants
- Formation produit, câblage et mise en service PROFIL 2 avec VIGIK autonome
- Écoute et conseils commerciaux, présentation des nouveaux produits

CONTRÔLE D'ACCÈS



TERTIAIRE

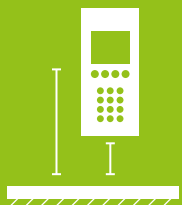


NOTRE GAMME DE PRODUITS TERTIAIRES

PROGRAMME DE LA DEMI-JOURNÉE

- Accueil café-croissants
- Formation produit, câblage et mise en service de nos produits tertiaires
- Écoute et conseils commerciaux, présentation des nouveaux produits





NORALSY RÉPOND AUX NORMES PMR & LOIS D'ACCESSIBILITÉ



LE HANCICAP EN FRANCE, EN QUELQUES CHIFFRES



2,3 MILLIONS

de personnes présentant des
déficiences motrices



5,2 MILLIONS

de personnes présentant des
déficiences auditives



1,7 MILLIONS

de personnes présentant des
déficiences visuelles



0,7 MILLION

de personnes présentant des
déficiences intellectuelles

LOIS ACCESSIBILITÉ RÈGLES D'ACCESSIBILITÉ DES APPAREILS D'INTERPHONIE



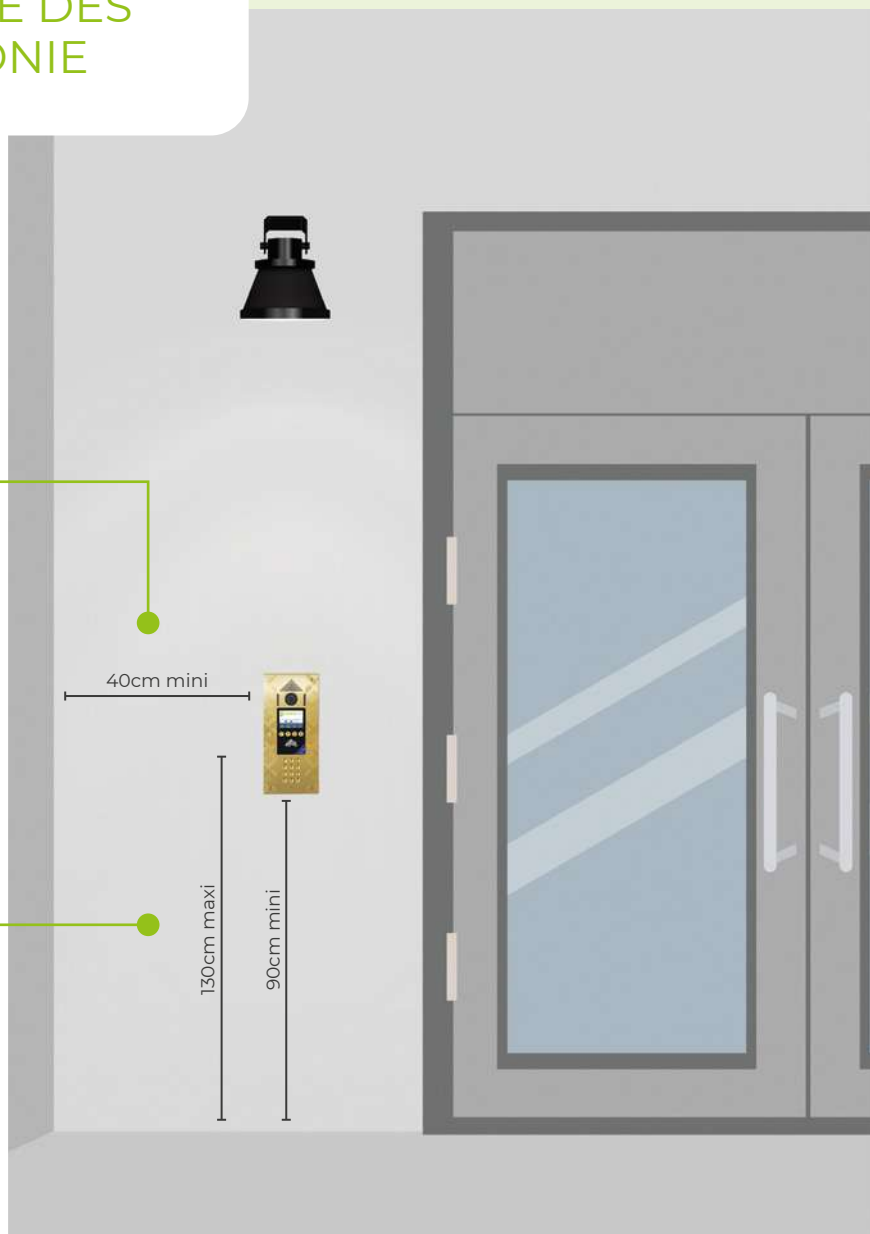
LES RÈGLES DE POSE À RESPECTER

DISTANCE RÉGLEMENTAIRE

Le dispositif doit être situé à plus de **40cm** d'un angle
de parois ou de tout autre obstacle à l'approche d'un
fauteuil roulant.

HAUTEUR RÉGLEMENTAIRE

La hauteur doit être comprise entre **90cm** et **130cm** du
sol (utilisable en position «debout» comme en position
«assis»).



LES DIFFÉRENTS POINTS CONTRÔLÉS



VISUALISATION DU VISITEUR

L'interphone doit être muni d'un système permettant à l'occupant de visualiser ses visiteurs



BOUCLE MAGNÉTIQUE

Le combiné doit être équipé d'une boucle magnétique (amplification pour prothèse auditive)



CODE D'ACCÈS

Les appareils à menu déroulant doivent permettre aussi l'appel par un code



SIGNAL SONORE & VISUEL

Tout signal lié au fonctionnement des dispositifs doit être sonore et visuel



HAUTEUR RESPECTÉE

Le système d'ouverture de porte doit être utilisable en position «debout» et en position «assis»



VISIBLE & REPÉRABLE

Les dispositifs doivent être facilement repérables



La réglementation précise que les portiers d'immeuble doivent être facilement **repérables par un contraste visuel** ou **une signalétique** répondant **aux exigences de lisibilité**, et **ne doivent pas être situés dans une zone d'ombre**.

Lorsqu'un dispositif met en contact visiteur et occupant, celui-ci doit permettre à une personne handicapée occupante d'entrer en communication avec le visiteur.

Les arrêtés du 1er août 2006* rappellent que tout dispositif visant à permettre ou restreindre l'accès au bâtiment ou à se signaler à un occupant doit pouvoir être repéré, atteint et utilisé par une personne handicapée.

* modifiés par les arrêtés du 30 novembre 2007



LOIS ACCESSIBILITÉ AIDES & SUBVENTIONS DE L'ÉTAT

Nos interphones **4G PRO V2** et **4G MINI+** répondent aux règles d'accessibilité aux personnes handicapées :



VISUALISATION DU VISITEUR

Nos interphones 4G PRO & 4G MINI+ permettent à un occupant de **visualiser son visiteur**



BOUCLE MAGNÉTIQUE

Nos interphones sont munis d'une **boucle magnétique intégrée**



RETOURS VISUELS

Retours visuel des informations principales fournies oralement



DISPOSITIF DE VERROUILLAGE

Dispositif de déverrouillage électrique permettant à toute personne à mobilité réduite d'atteindre la porte avant que la porte ne soit à nouveau verrouillée (jusqu'à 90 secondes)

BON À SAVOIR

Nos interphones 4G PRO V2 & 4G MINI+ peuvent bénéficier de subventions sur les aménagements prévus par l'article R323-3 et dont les détails des travaux sont précisés dans l'arrêté du 30 décembre 1987.

SOLLICITER UNE SUBVENTION



QUI PEUT BÉNÉFICIER DES L'AIDES DE L'ANAH ?

- Les «propriétaires occupants», à savoir les propriétaires qui occupent leur logement. Leur niveau de ressources ne doit alors pas dépasser un certain plafond.
- Les «propriétaires bailleurs», à savoir les personnes possédant un ou plusieurs biens immobiliers et qui louent ou souhaitent louer en réalisant ou non des travaux.
- Les syndicats de copropriétaires pour des travaux sur les parties communes.



POUR QUEL(S) TYPE(S) DE LOGEMENT ?

Le logement doit être achevé depuis au moins 15 ans à la date où la décision d'accorder la subvention est prise.



POUR QUEL(S) TYPE(S) DE TRAVAUX ?

- Ils doivent être d'un montant minimum de 1 500 € HT, sauf pour les propriétaires occupants aux ressources «très modestes», pour lesquels aucun seuil n'est exigé.
- Ils ne doivent pas être commencés avant le dépôt de la demande de subvention.
- Ils doivent être compris dans la liste des travaux recevables.
- Les travaux compris dans le projet doivent se rapporter à une priorité d'intervention de l'Anah.
- Ils doivent être réalisés par des professionnels du bâtiment.



LES AUTRES SUBVENTIONS

- Dans certains cas, notamment dans le cadre d'opérations programmées, les subventions de l'Anah peuvent être complétées par les collectivités locales. Pour connaître la nature, le montant et les conditions d'attribution de ces subventions complémentaires, renseignez-vous auprès de votre mairie, conseil départemental, conseil régional ou, le cas échéant, auprès de votre Agence départementale d'information sur le logement (ADIL).
- Par ailleurs, différents organismes, comme les caisses de retraite et la Caisse d'allocations familiales, accordent des aides pour les propriétaires occupants aux ressources "modestes"

EXONÉRATION DE LA TAXE FONCIÈRE POUR DES TRAVAUX QUI AMÉLIORENT L'ACCESSIBILITÉ.

Aux termes de l'article 1391 C du code général des impôts (CGI), les dépenses engagées par certains propriétaires de logements sociaux pour l'accessibilité et l'adaptation des loge-

ments aux personnes en situation de handicap peuvent être déduites de la taxe foncière sur les propriétés bâties.

INDEX

Symboles

01/AY-K6255	122
01/AY-M6255	122
.AGT_A	70
.AGT_A/EVO	70
.AGT_V	70
.FUTURA-X1-WH	72
.FUTURA-X2-WH	72
.ICB/300LR	74
.IOD/303LR	74
.IPC/301LR	74
.PLX_A	71
.PLX_VBF	71
.RIR/300LR	74
.VAS/100.20	74
.XA/301LR	74
.XAS/301	75
.XAV/300	75
.XDV/300A	75
.XDV/303	75
.XDV/304	75
.XDV/304A	75
.XTS7-X2-WH	73

A

AB126	169
ABB126	169
AR122	168
AR125	168
AR244	168
ARSI250-B	168
ARSI250-BB	168
ARSI250-D	168

B

BAPC	162
BAPS	162
BCAPC	162
BCAPS	162
BCOPC	162
BCOPS	162
BINPGH3E	160
BINPGH3S	160
BINPGH33E	160
BINPGH33E-E	160
BINPGH33S	160
BINPGH33S-E	160
BINPRE-C	159
BINPRP-C	159
BINPRS-C	159
BOPC	162
BOPS	162
BPI01E	163
BPI01E-CM	163
BPI01S	163
BPI01S-CM	163
BPOT-4GM	165
BPOT-4GMP	165
BPOT-4GP	165
BPOT-BP04	164

BPOT-NPGH	165
BPOT-NPH	165
BSA3	159
BSD3	159
BSN3	159
BTP01-I	162
BTP04-C	158
BTP04-P	158
BTP04-S	158
BTP07-S	160
BTP08-S	158
BZPC-A	161
BZPC-D	161
BZPT-A	161
BZPT-D	161

C

CBOX01	134
CBOX01-P	134
CBOX01-X3	134
CBOX01-X3-P	134
CP1	159 / 161
CP2	161
CP3	158

D

DECI02-BT	108
DECI04-BT	109
DEVE196-M	100
DEVE196-T	100
DEVE196-X3-M	98
DEVE196-X3-M-RS	96 / 116
DEVE196-X3-T	98
DEVE196-X3-T-RS	96 / 116
DGSMCBOX3	134 / 140
DGSMCBOX3-P	134 / 140
DGSMEVE-ME	98 / 140
DGSMEVE-MS	98 / 140
DGSMEVE-T	98 / 140
DGSMLHF-1	128 / 140
DGSMLHF-4	128 / 140
DGSMPCA	90 / 141
DGSMPCD	90 / 141
DGSMPTAEVE	90 / 141
DGSMPTDEVE	90 / 141
DGSMPTIEVE	88 / 141
DPTA410	84 / 100
DPTA410R	84
DPTA410S	84
DPTD410	84 / 100
DPTD410R	84
DPTD410S	84
DPTN410	84 / 100
DPTN410R	84
DPTN410S	84
DPVAEB196-T	86
DPVA-RS	90 / 98
DPVDEB196-T	86
DPVD-RS	90 / 98
DPVI-RS	88
DTP4G-01	40

DTP4G-01P	40
DTP4G-11	40
DTP4G-11P	40
DTP4G-13	40
DTP4G-A	44
DTP4G-D	44
DTP4G-I	46
DTP4G-L	46
DTP4G-N	44

E

ECI04	102
ECI16	102 / 118
EVE196	100
EVE196-x3	98
EVE196-x3-RS	96

F

FPI01-CT	163
FPI01-T	163

G

G1030G	155
G1710	155
G1711	155
G1730	155
GT901	155
GT902	155

I

ICI108E	106
ICI108S	106
ICI1000	104
IGSM4G01	176
IGSMDATA4	138
IGSMDATA32	138
I PROG 50	110

K

KCP4000	144
KCP6000	144
KCP8000	144
KCP8000-CB	144
KCP8000-CG	144
KCP8000-CJ	144
KCP8000-CN	144
KCP8000-CR	144
KCP8000-CT	144
KCP8000-CV	144
KCP8000-T	144

L

LECK-U2	181
LEVE-M-RS	96 / 116
LEVE-T-RS	96 / 116
LHF42-A	130

LHF433-1.....	126
LHF433-4.....	126
LHF868-1.....	126
LHF868-4.....	126
LHF868-RS-1.....	128 / 175
LHF868-RS-4.....	128
LHF-ANT433.....	175 / 177
LHF-ANT868.....	175 / 177
LPERS.....	96 / 118
LPERS-1000.....	118
LPMRS.....	96 / 118
LPMRS-1000.....	118
LPTRS.....	96 / 118
LPTRS-1000.....	118

M

MPIO1E-CT.....	163
MPIO1E-T.....	163
MPIO1S-CT.....	163
MPIO1S-T.....	163

N

NPGH3000.....	64
NPGH3001.....	64
NPGH3002.....	64
NPGH3003.....	64
NPGH3004.....	64
NPGH3006.....	64
NPGH3008.....	64
NPGH3012.....	64
NPGH3301.....	64
NPGH3302.....	64
NPGH3303.....	64
NPGH3304.....	64
NPGH3306.....	64
NPGH3308.....	64
NPGH3312.....	64
NPH300-01.....	62
NPH300-01P.....	62
NPH300-11.....	62
NPH300-11P.....	62
NPH300-11-T.....	62
NPH300-13.....	62
NPIB02-EH.....	152
NPIB02-EHS.....	152
NPIB02-EH/SL.....	152
NPIB02-EHS/SL.....	152
NPIB04-EH.....	152
NPIB04-EHS.....	152
NPIB04-EH/SL.....	152
NPIB04-EHS/SL.....	152

P

PCA237.....	86
PCA287.....	86
PCA327-RS.....	90
PCA410.....	84
PCA410S.....	84
PCD238.....	86
PCD288.....	86

PCD327-RS.....	90
PCD410.....	84
PCD410S.....	84
PCN410.....	84
PCN410S.....	84
PGP2412-E.....	92
PMV3301.....	66
PMV3301S.....	66
PMV3302.....	66
PMV3302S.....	66
PMV3304.....	66
PMV3304S.....	66
PMV3306.....	66
PMV3306S.....	66
PMV3308.....	66
PMV3308S.....	66
PMV4301.....	66
PMV4301S.....	66
PMV4302.....	66
PMV4302S.....	66
PMV4304.....	66
PMV4304S.....	66
PMV4306.....	66
PMV4306S.....	66
PMV4308.....	66
PMV4308S.....	66
PTA237.....	86
PTA287.....	86
PTA327-RS.....	90
PTA410.....	84
PTA410R.....	84
PTA410S.....	84
PTD238.....	86
PTD288.....	86
PTD327-RS.....	90
PTD410.....	84
PTD410R.....	84
PTD410S.....	84
PTI327-P-RS.....	88
PTI327-RS.....	88
PTN410.....	84
PTN410R.....	84
PTN410S.....	84

T

TEL433-0.....	146
TEL868-0.....	146
TELP433-6.....	146
TELP868-8.....	146
TELU-B.....	180
TP4G-01.....	40
TP4G-01P.....	40
TP4G-11.....	40
TP4G-11P.....	40
TP4G-13.....	40
TP4G-A.....	44
TP4G-D.....	44
TP4G-I.....	46
TP4G-L.....	46
TP4G-N.....	44
TP4G-TA.....	50
TP4G-TA-10.....	50

TP4G-TAC.....	50
TP4G-TAC-10.....	50
TP4G-TD.....	50
TP4G-TD-10.....	50
TP4G-TDC.....	50
TP4G-TDC-10.....	50
TP4G-TI.....	52
TP4G-TI-10.....	52
TP4G-TIC.....	52
TP4G-TIC-10.....	52
TP4G-TL.....	52
TP4G-TL-10.....	52
TP4G-TLC.....	52
TP4G-TLC-10.....	52
TP4G-TN.....	50
TP4G-TN-10.....	50
TP4G-TNC.....	50
TP4G-TNC-10.....	50
TRAUDIO.....	54
TRVIDÉO.....	55

V

VA300.....	154
VAML300.....	154
VE300.....	154

Z

ZAN1006.....	175
ZAN1008.....	175
ZAN1053-F.....	174
ZAN1055.....	172
ZAN1058.....	173
ZCAB018.....	177
ZCAB52-M.....	177
ZCAB53-M.....	177
ZCAB54-M.....	177
ZM010636.....	158
ZM032905.....	158
ZMPCC.....	161
ZMPSC.....	159 / 161 / 162
ZMPSC60.....	159 / 161
ZVTE10P.....	160
ZVTE1050.....	158 / 159 / 161
ZVTE1060-L.....	161
ZVTE1070-N.....	158 / 159 / 160 / 162

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Article 1 - Conclusion du contrat

Toute commande de produits implique l'adhésion entière et sans réserve du client aux présentes conditions générales de vente, éventuellement complétées ou aménagées par nos conditions particulières, qui annulent toute clause contraire pouvant figurer dans les conditions d'achat, bons de commande, ou autres documents commerciaux. De ce fait aucune clause contraire ne peut être opposée à Noralsy si elle ne l'a pas formellement acceptée, notifiée par écrit et annexée aux présentes conditions.

Article 2 – Commande client

Préalablement à toute commande, le client devra procéder à son identification auprès de Noralsy à l'effet de l'ouverture d'un numéro de compte client. Cette procédure est soumise à des actes d'étude et d'acceptation du dossier par Noralsy.

Pour valoir acceptation, toute commande reçue doit être confirmée par écrit par le client. La prise en compte de la commande par Noralsy se faisant à partir de la date de réception.

En cas d'annulation, qu'elle soit partielle ou totale, la demande ne sera acceptée qu'avec confirmation écrite de Noralsy. Une indemnité "d'annulation de commande" pourra être réclamée par Noralsy pour dédommagement des frais de traitement ayant été engagés pour l'exécution de cette commande.

Article 3 – Devis

Les devis sont donnés à titre indicatif par Noralsy ; en fonction d'informations écrites ou verbales fournies par le client, Noralsy ne pouvant considérer avec exactitude tous les détails techniques d'une installation que seul l'installateur est réputé connaître et dont il a accepté la responsabilité auprès de son propre client. L'installateur doit impérativement vérifier la composition du devis en fonction des besoins de l'installation, avant la passation de commande ; Noralsy refusant toutes responsabilités consécutives à des manques ou erreurs de références produits.

L'établissement d'un devis peut constituer des conditions particulières venant compléter ou aménager ces présentes conditions générales.

Article 4 - Prix et publications

Les prix appliqués et facturés sont ceux en vigueur au jour de la mise à disposition des produits, sauf conditions particulières spécifiques. Les valeurs sont positionnées en HT.

Toutefois les prix, données techniques, données commerciales, photographies, schémas et illustrations figurant sur les imprimés, tarifs, documentations générales, documents de communication ou site Internet de Noralsy n'ont qu'une valeur informative et ne sauraient être considérés comme contractuels ou précontractuels. Ils peuvent être modifiés, sans avis préalable.

Article 5 – Livraison

La livraison respectera l'adresse du destinataire précisé par le client lors de l'ouverture de son compte. Toute mise à jour devra être fournie par écrit à Noralsy avant la date d'expédition de la marchandise. La conformité de la livraison ne pourra aboutir que si le client est à jour à l'égard de Noralsy.

Les frais de transport sont à la charge du client selon le barème ci-dessous :

- 15,00 Euros pour toutes livraisons inférieures à 500,00 Euros HT.
- 10,00 Euros pour toutes livraisons supérieures à 500,00 Euros HT.
- Franco de port pour livraisons à partir de 1000 Euros HT

Article 6 - Délais de livraison

Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif en fonction des disponibilités. Un retard de délais ne peut donner lieu à une annulation de commande, à des pénalités, indemnités ou dommages et intérêts.

Article 7 - Enlèvements des marchandises

Les marchandises commandées sont mises à disposition au sein des locaux de Noralsy, à la demande du client pour un enlèvement à une date convenue. En cas de non-enlèvement du client, Noralsy se réserve le droit d'utiliser lesdites marchandises à son gré, après dépassement de délai de 8 jours francs.

Article 8 – Réception de la marchandise

La responsabilité de Noralsy se trouve déchargée lorsque nous remettons les marchandises au transporteur. Les marchandises voyagent aux risques et périls du client. Toutes les conséquences liées aux risques tels que la détérioration, la perte ou le vol sont transmises au client au moment de la remise des marchandises au transporteur.

En cas d'avarie ou de manquant, l'état des marchandises doit être constaté à l'arrivée et les réserves indiquées sur le bon de livraison. Ces réserves doivent être confirmées par lettre recommandée au transporteur avec duplicata à Noralsy dans les 48 heures qui suivent la réception. Par suite, il incombe au destinataire d'exercer ses recours contre le transporteur conformément aux articles 105 et 106 du code du commerce.

En cas d'enlèvement des marchandises dans les locaux de Noralsy, la signature actant le retrait de marchandise indique que le client a expressément accepté la composition, la quantité et la qualité de la marchandise.

Article 9 – Retours

Aucun retour de marchandise ne pourra être effectué sans l'accord préalable et écrit de Noralsy. Toute marchandise retournée sans accord sera mise à disposition du client pour une durée de 30 jours avant destruction ou recyclage au gré de Noralsy.

Article 10 – Garantie

Noralsy apportera le plus grand soin à l'exécution de la commande et à la qualité de ses produits. La garantie des produits de NORALSY est limitée à une durée de vingt-quatre (24) mois, pièces et mains-d'œuvre, contre tous vices ou défauts de fabrication. Elle prend effet à partir de la date de livraison.

Sont exclus de la garantie, les produits qui ne sont pas fabriqués par Noralsy, les défauts et dommages résultant d'un stockage, de manutention, de transport, d'utilisation ou d'installation dans des conditions anormales ou non conformes aux spécifications techniques des produits, aux prescriptions et protections en fonction de l'environnement, à l'aptitude à l'emploi et de l'entretien du produit. La garantie ne s'applique pas pour les piles, batteries et toutes pièces soumises à usure normale.

En cas de défectuosité reconnue par Noralsy, l'obligation de ce dernier sera limitée à la réparation ou au remplacement gratuits des quantités défectueuses, sans autre indemnité. Noralsy se réservant le droit d'assurer la garantie de ses produits de la manière qu'il juge la plus appropriée.

Par ailleurs, toute prise en charge réalisée par Noralsy vaut acceptation par avance par le client des résultats de l'analyse des produits présumés défectueux. Si la défectuosité n'est pas reconnue par les équipes techniques de Noralsy ou si la responsabilité de Noralsy n'est pas en cause dans la défectuosité desdits produits, la facturation du matériel échangé en anticipé, les éventuels coûts de retrait logistique du matériel présumé défectueux lors de la prise en charge et/ou les coûts de réparations du ou des produits défectueux seront à la charge du client. Dans ce cas le client devra accepter le devis de remise en état du ou des produits défectueux réalisés par Noralsy. À défaut d'acceptation par le client dudit devis à l'issue de son délai de validité, Noralsy se réserve le droit de clore le dossier et de réutiliser le matériel défectueux à son gré.

Article 11 – Avoir

Sont acceptés pour l'établissement d'avoir, les retours de marchandises dont la date de retour est inférieure à 30 jours francs après livraison. L'efficacité du traitement de l'avoir et le respect de la demande du client résulteront de la clarté et de la dextérité des informations fournies par ce dernier.

Hormis les produits non déballés, neufs et fonctionnels, tout retour accepté par le vendeur fera l'objet d'un abattement selon les critères de niveau de défectuosité déterminés par Noralsy et sera l'objet d'un avoir, déductible des facturations en cours ou suivantes.

Article 12 - Facturation et conditions de paiement

L'enlèvement ou l'expédition des marchandises commandées constitue le fait générateur de la facturation. Le minimum de facturation sans frais est de 30 Euros HT. En cas de montant inférieur à ce minimum, une majoration représentant la différence entre 30 Euros HT et

le montant net de la commande sera facturée pour participation aux frais administratifs.

À compter de la date d'émission de la facture et sauf en cas de dérogation écrite par Noralsy, le délai maximum de paiement des factures est par défaut de 30 jours, fin de mois par traite acceptée, après ouverture de compte dans nos livres.

Toute facture ou traite impayée à son échéance sera productive d'intérêts de plein droit et sans mise en demeure, à un taux égal à 1,5 fois le taux d'intérêt légal, sans préjudice des frais de recouvrement et dommages et intérêts. Le non-paiement d'une facture à son échéance rend immédiatement exigible le paiement de toutes les factures en cours, même si des traites à différentes échéances ont été émises et acceptées.

Noralsy aura en outre la faculté de réviser tous les accords de vente conclus avec le client concerné et d'exiger un paiement comptant à la livraison de toutes les commandes en cours non soldées.

Article 13 - Réserve de propriété avec privilège du vendeur

Les marchandises livrées et facturées restent la propriété de Noralsy jusqu'à complet paiement du prix (loi N°80335 du 12 mai 1980). En cas de cessation de paiement du Client, Noralsy peut revendiquer les marchandises impayées selon la loi du 25 janvier 1985, et reprendre les mêmes marchandises entreposées dans les locaux du client. Dans le cas où ces marchandises seraient revendues, le Client s'engage à céder à Noralsy leur prix d'achat à titre de garantie de leur paiement, la créance du Noralsy se transportant vers le client final.

Article 14 – Clause résolutoire

En cas d'inexécution de ses obligations par le client et après huit jours d'une mise en demeure restée infructueuse, toute vente conclue ou en cours sera résiliée de plein droit par Noralsy qui pourra demander en référé la restitution des produits sans préjudice de tous autres dommages et intérêts. Les sommes restantes dues pour d'autres livraisons deviendront immédiatement exigibles si Noralsy n'opte pas pour la résolution des commandes correspondantes. Le Client s'engage à informer Noralsy des changements importants dans sa situation tels que cession partielle ou totale de son fonds de commerce, décès / invalidité de ses dirigeants, règlement judiciaire ou liquidation de biens.

Article 15 – Litiges et attribution de juridiction

En cas de contestation, la loi française est seule applicable par le Tribunal de Commerce de Paris seul compétent, quelles que soient les conditions de vente et le mode de paiement convenus, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de demandeurs ou de défendeurs.



BESOIN DE RÉFLÉCHIR ?
PRENEZ DES NOTES...



N NORALSY

EXIGEZ LE MEILLEUR

NORALSY CHENNEVIÈRES/MARNE

16, rue Lavoisier zone industrielle
94437 Chennevières/Marne Cedex

NORALSY PARIS

16A Boulevard de Reuilly,
75012 Paris

NORALSY LYON

17 rue Professeur Jean Bernard, KORNER
bâtiment C
69007 LYON

SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX

