



GT

LE PORTIER VIDÉO

PROMOTIONS PRIVÉES & COPROPRIÉTÉS



Obligations à respecter :

Tous les dispositifs de commande doivent être installés au minimum à 40 cm d'un angle rentrant et à une **hauteur comprise entre 90 cm et 130 cm**.

Platines de rue :

Indication sonore et visuelle pendant l'utilisation

> Si **défilement des noms**, clavier d'appel intégré à la platine avec la touche « 5 » repérée.

> **Taille des caractères** supérieure à 4,5 mm.

Postes intérieurs :

Le dispositif de communication doit permettre à tout résident de **visualiser** ses visiteurs. Les moniteurs sont équipés d'une **boucle magnétique** permettant l'utilisation d'une prothèse auditive en **mode T**.

CÔTÉ VISITEURS DANS LA RUE

PLATINE DE RUE GTDMBLVN

ACCESSIBILITÉ



• 170° en horizontal et 100° en vertical

• Larges pictogrammes de signalisation

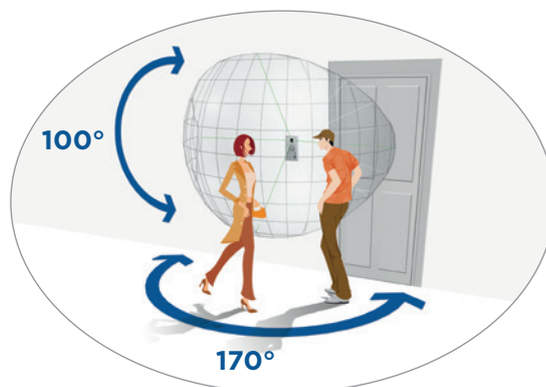
• Boucle magnétique intégrée

Porte ouverte

Synthèse vocale



• Touche d'appel et d'annulation en relief. Toutes les touches sont rétro-éclairées. Touche « 5 » repérée



CÔTÉ VISITEURS DANS LA RUE

PLATINE DE RUE MODULAIRE GTBVHSBM

ACCESSIBILITÉ

- Défilement des noms.
- Vidéo et emplacement VIGIK® avec voyants et synthèse vocale.



- Angle de vision le plus grand du marché : 170° en horizontal et 100° en vertical
- Ecran VFD à fort contraste : meilleur confort visuel Hauteur des caractères conforme aux exigences de la loi
- Touches d'appel et d'annulation en relief

• Touche « 5 » repérée

Synthèse vocale
Pictogrammes
de signalisation



CÔTÉ VISITEURS DANS LE LOGEMENT

MONITEUR VIDÉO GT1C7L

ACCESSIBILITÉ



les +

- Vision grand angle 170° avec zoom
- Boucle magnétique
- Extra-plat, 2,5 cm d'épaisseur
- Mains-libres

• Boucle magnétique



• Zoom 9 zones

• Accès direct à la touche de prise de parole
S'allume à l'utilisation

• Accès direct à la touche d'ouverture
repérage facilité
S'allume à l'utilisation



PLATINE MONOBLOC GTDMBLVN

Notre platine monobloc est conçue pour répondre aux contraintes d'un **usage intensif**.

Compacte, réalisée dans un **inox de haute qualité** résistant au vandalisme, elle assure un **excellent confort** d'utilisation.

Afficheur couleur avec **détecteur de présence**, caméra grand angle **170° horizontal** et **100° vertical** et **messages vocaux**, sont autant de **fonctions innovantes** pour cette gamme de produits.

Avec son **lecteur NFC***, la mise à jour est sûre et simplifiée, garantie sans démontage de la platine.

Désormais équipée de la **boucle magnétique**, elle permet de prévoir les futures évolutions de la **loi d'accessibilité** dans les **bâtiments collectifs**.

La platine est **étanche** avec un indice **IP54** et son **indice de résistance aux chocs** est **IK07**.



**Le NFC est une technologie simple et intuitive qui permet d'utiliser le téléphone portable. Elle est essentiellement supportée par Android.*

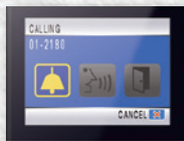
La fonction NFC est automatique : Aujourd'hui, les applications sont entre autres le paiement sans contact...



GTDMBLVN
Platine de rue



- Caméra couleur, grand angle
170° horizontal et 100° vertical



- Afficheur LCD couleur
- Pictogrammes éclairés



- Boucle magnétique intégrée
- Synthèse vocale



- Lecteur NFC pour contrôle d'accès
et / ou programmation



- Touches en relief
- Composition du numéro d'appel
- Rétro-éclairé
- Touche 5 repérée



- Détecteur de présence



- Perçage VIGIK®



- Module langue (Basque, Breton...)
- Demandez conseil à votre commercial
- Aiphone

ORIGINALITÉ DU MODULE LANGUE

Personnalisez la synthèse vocale de votre platine de rue avec **la langue de votre région** pour **accueillir vos visiteurs avec originalité.**

Aiphone développe pour vous la **langue de votre choix !**

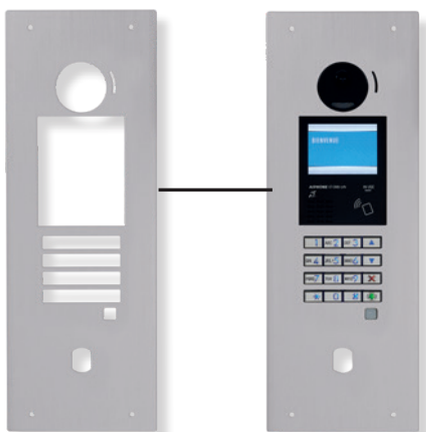
Demandez conseil à votre commercial Aiphone.



GTDMBLVN-BA
Platine inox module
basque intégré

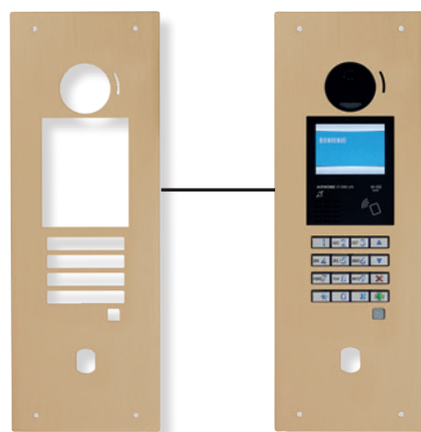
Aiphone a créé des **façades qui s'adaptent aux platines monobloc**.
Des **teintes élégantes** qui s'harmonisent avec la façade de vos bâtiments.
Réalisées dans un **aluminium de qualité**, elles sont **résistantes au vandalisme**
avec une épaisseur de 4 mm.

4 finitions sont actuellement disponibles : **aluminium naturel, champagne, champagne « chapeau & culotte » de gendarme ou laiton poli miroir**.



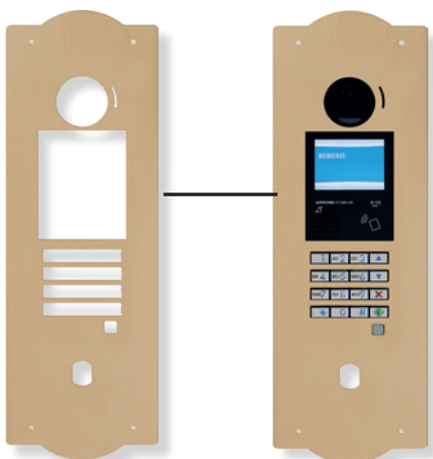
PGTBAL

Façade aluminium naturel
pour adaptation GTDMBLVN.
Vendue sans électronique
et sans boîtier d'encastrement.



PGTBCH

Façade aluminium seule, finition champagne
pour adaptation GTDMBLVN.
Vendue sans électronique
et sans boîtier d'encastrement.



PGTBCHG

Façade aluminium seule, finition champagne
« chapeau & culotte » de gendarme
pour adaptation GTDMBLVN.
Vendue sans électronique
et sans boîtier d'encastrement.



PGTBLTN

Façade en laiton poli miroir
pour adaptation GTDMBLVN.
Vendue sans électronique
et sans boîtier d'encastrement.

PLATINE MONOBLOC À BOUTONS D'APPEL PA4BVCH

Qu'elles soient en **finition aluminium naturel ou champagne**, les **platines de rue monobloc à boutons d'appel** sont **idéales** pour votre **immeuble haut de gamme** .



PA4BVCH
Version aluminium champagne



PA4BV
Version aluminium naturel

ÉQUIPEZ VOTRE IMMEUBLE SELON VOS BESOINS
AVEC LES PLATINES MONOBLOC,
DISPONIBLES EN 4, 8 OU 12 BOUTONS D'APPEL.



PA8BV
Version aluminium naturel
8 boutons



PA8BVCH
Version aluminium anodisé champagne
8 boutons



PA12BV
Version aluminium naturel
12 boutons



PA12BVCH
Version aluminium anodisé champagne
12 boutons

PLATINE MODULAIRE GTBVHSBM



La platine modulaire signe **avec élégance** vos **ouvrages neufs ou déjà existants**. Elle dispose de toutes les **fonctionnalités inhérentes à la loi d'accessibilité** notamment son **afficheur à fort contraste visuel**.

Elle est **compatible** avec le **système VIGIK Hexact®**.

Cette gamme vous apportera toute satisfaction avec ses caractéristiques exceptionnelles :

- **Modulaire** : de nombreuses combinaisons sont possibles
- **Ultra robuste**, fixation saillie ou encastrée
- Afficheur avec la hauteur des caractères conforme à la loi : 5 mm
- **Module Micro-HP** intégrant **3 voyants** avec **3 pictogrammes visuels** doublés de la **synthèse vocale**
- Nouveau module **caméra grand angle 170°** pour le **moniteur 7"**
- Module **clavier** avec touche **"5" repérée** avec un **picot**

Vous pouvez **mixer le défilement des noms** avec un module 4 appels sur le même micro-HP. Son micro-HP **avec NFC intégré** (option) permet une **mise à jour** des noms **sans démontage** de la façade et un **contrôle d'accès** avec **smartphone ou badge**.

- Caméra anti-reflet grand angle pour moniteur 7"
- 170° en horizontale et 100° en verticale



- Synthèse vocale



- Pictogrammes de signalisation



- Lecteur NFC pour contrôle d'accès et / ou programmation (option)



- Boucle magnétique intégrée (option)



- Ecran VFD à fort contraste, meilleur confort visuel



- Touches d'appel et d'annulation en relief



- Eclairage du clavier, touche 5 repérée



NOUVEAUTÉ

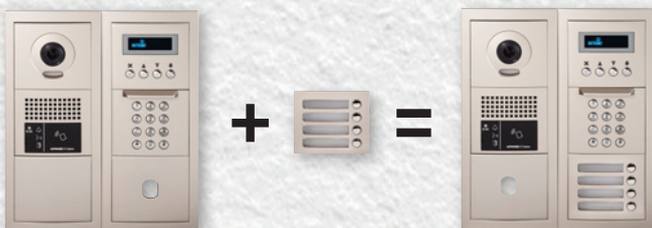


GTBVHB
Platine de rue finition noire satin



GTBVH
Platine de rue

GESTION DES PROFESSIONS LIBÉRALES



Beaucoup d'immeubles d'habitations accueillent des **professions libérales**. Il faut que leur clientèle ou patientèle puissent repérer et joindre facilement ces professionnels.

Aiphone permet désormais au sein d'une installation à défilement des noms de faire ressortir jusqu'à **4 boutons d'appel** sur le même micro haut-parleur.

Quelles que soient vos attentes : **luxe, confort, standing, social...**, notre **large gamme de postes intérieurs** vous offre une réponse sur mesure avec :

- Moniteur 7" tactile **Wi-Fi intégré vision grand angle et zoom 9 zones** et renvoi d'appel sur smartphone
- Moniteur 7" avec **vision grand angle et zoom 9 zones**
- Moniteur 3,5" étudié pour être installé dans les retours d'hubriserie : **largeur étroite 125 mm**
- Poste audio à **combiné avec boucle magnétique**
- Poste audio **mains-libres**

Tous nos postes intérieurs gèrent aussi l'ouverture automatique de la porte pour les professions libérales (soumis à programmation).

MONITEURS



SÉRIE GT



Soyez libre de vos mouvements et répondez où que vous soyez à vos visiteurs.



MONITEUR GT1C7WL
Ecran 7" tactile Wi-Fi

- Boucle magnétique
- Mains-libres
- Zoom 9 zones
- Enregistrement
- Prise de parole
- Commande supplémentaire
- Ouverture de porte

Connectivité



**APPLICATION
SMARTPHONE**

Wi-Fi™ OU **3G/4G**

- **Appel / Communication / Ouverture de porte à distance**
- Consultation des images enregistrées sur le moniteur à distance
- Pas de demande d'email, pas de création de compte : **respect du RGPD**
- Application **compatible**



APPLICATION GT AIPHONE





Optez pour le **moniteur 7"** avec **boutons et touches sensibles** pour un **confort au quotidien**.
La **solution sécurité** pour votre appartement grâce à son zoom 9 zones et sa vision grand angle qui vous permet d'identifier en un rien de temps vos visiteurs.

Optez pour la liberté de choix au sein d'une même installation dans votre bâtiment.



MONITEUR GT1C7L
Ecran 7" extra-plat



- Boucle magnétique
- Mains-libres



- Zoom 9 zones
- Mode plein écran



- Accès direct à la touche d'ouverture repérage facilité
- S'allume à l'utilisation



- Accès direct à la compensation du contre-jour



- Accès direct à la touche de prise de parole
- S'allume à l'utilisation

OPTIONS

LES ACCESSOIRES

NOUVEAUTÉ



PPV7
Plaquette de propreté blanche pour moniteurs 7" (GT1C7L et GT1C7WL)



MCWSB
Support bureau avec réglage en inclinaison pour GT1C7L et GT1C7WL

CONNECTIVITÉ





MONITEURS

SÉRIE GT



MONITEUR GT1M3L
Ecran 3,5" faible largeur



- Boucle magnétique
- Mains-libres

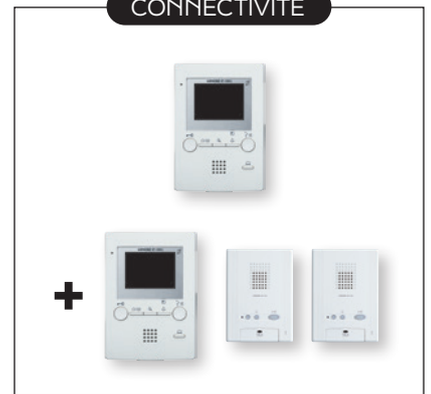


- Accès direct à la touche de prise de parole



- Accès direct à la compensation du contre-jour

CONNECTIVITÉ



Le **bouton de sonnette** de la porte palière peut être **raccordé** à tous nos moniteurs (et postes audio).
Une **sonnerie différente** de l'appel portier permet d'identifier la provenance de l'appel.



Bouton d'appel porte palière

POSTES AUDIO

Les postes audio sont **simples d'utilisation**.
Avec ou sans combiné, ils vous permettront de laisser le choix quant à l'utilisation.



GT1A

Poste audio mains-libres



GT1D

Poste audio sur combiné avec boucle magnétique



MCWSB

Support bureau avec réglage en inclinaison pour GT1A et GT1M3L

OPTIONS LES ACCESSOIRES

NOUVEAUTÉ



PPAVE

Plaque de propreté pour GT1D, GT1A & GT1M3L



MCWS1

Support bureau

POSTE ACCUEIL

FONCTIONNALITÉS

> Intercommunication

- **Écran vidéo couleur 3,5"**
- Communication avec tous les résidents et les platines de rue
- **Possibilité de remplacer la sonnette par une platine de rue saillie JODV**
- Accès direct en composant le numéro d'appartement
- Mains-libres ou combiné avec boucle magnétique
- **Zoom 9 zones**

> Mode filtrage

- Cette fonction permet de **transférer automatiquement tous les appels** des platines vers le poste gardien, permettant une communication et un filtrage des visiteurs.

> Enregistrement des appels manqués

- Mémoire des appels résidents en l'absence du gardien, enregistrés avec fonction de rappel.



GTMKBN
Poste gardien vidéo
avec NFC



JODV
Platine de rue saillie



INTERFACE TÉLÉPHONIQUE

LE CONFORT ET L'ACCESSIBILITÉ POUR TOUS

L'interface téléphonique **GTTLI** est compatible avec tous les postes intérieurs et tous les abonnements.

Elle permet des **appels directs et simultanés** sur un poste téléphonique interne **ou de renvoyer vers un numéro extérieur** (fixe ou GSM).



GTTLI
Interface téléphonique



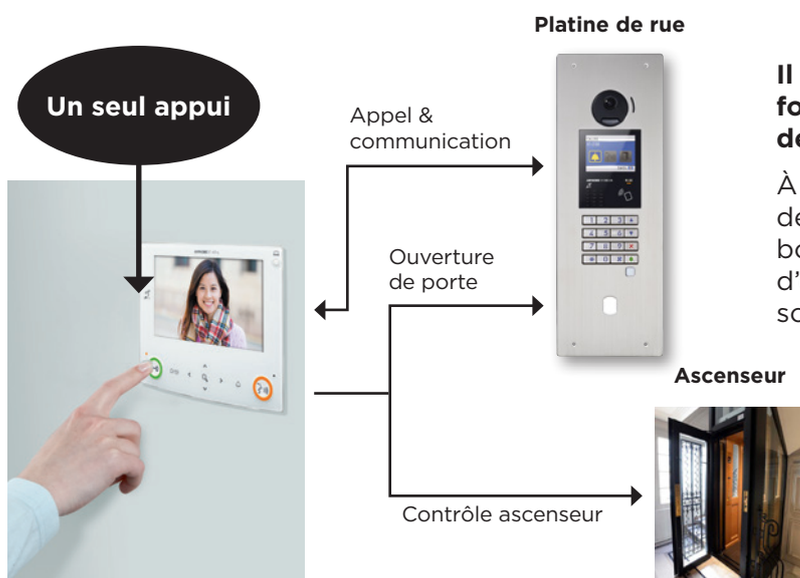
Ouverture de la porte
en composant le 10



Existe aussi en interface IP pour renvoi audio et vidéo sur smartphone (**GTTLIIP**)

MODULE ASCENSEUR

LA CLÉ DE LA PRATICITÉ



Il permet de programmer plusieurs scénarios en fonction de votre besoin en lien avec l'automate de l'ascenseur.

À la suite de l'appel d'un visiteur depuis la platine de rue, le résident lui répond et à l'activation du bouton « **clé** » sur le poste intérieur la porte d'entrée s'ouvre et une ou plusieurs commandes sont envoyées à l'ascenseur.

Celui-ci peut descendre au rez-de-chaussée puis être autorisé à remonter uniquement à l'étage de l'habitant qui a réceptionné l'appel.



La gamme HEXACT® permet une gestion des clés en mode dit « lecture/écriture ».
La gestion en temps réel permet de modifier les données d'un site (ajout, suppression, modification etc.) qui sont transmises en temps réel via le transmetteur GSM.
La gamme HEXACT® peut aussi gérer des parkings.

LA GESTION PAR PC VIA HEXAWEB PERMET 2 TYPES DE GESTION

1 MISE À JOUR DU NOM PAR LE BADGE (Centrales HEPLUS)

1/ Gestion



2/ Ecriture des données



3/ Lecture
mémorisation des données



4/ Ouverture



2 MISE À JOUR DU NOM EN TEMPS RÉEL (Centrales HEPLUS)

1/ Gestion



2/ Internet



3/ Mise à jour
de la centrale via module GPRS



4/ Lecture et Ouverture



CLAVIERS CODÉS TEMPS RÉEL

GESTION TEMPS RÉEL SYSTÈME HEXACT®

Les claviers codés avec gestion en temps réel optimiseront la **mise à jour des codes sans déplacement**. Avec le temps réel, configurez et gérez à distance vos entrées grâce au logiciel **HEXACTWEB** et à la connexion à un bloc GSM.

Résistants au vandalisme, ils peuvent être **installés en extérieur ou en intérieur**.

Le lecteur VIGIK® mains-libres affleurant est intégré au clavier.

Plusieurs finitions au choix : argent, or ou noire, des boîtiers de mises en saillie de même finition sont disponibles.

NOUVEAUTÉS



HEACTR
Finition argent



HEACTROR
Finition or



HEACTRBK
Finition noire

ÉCRAN D'AFFICHAGE INTERACTIF

GESTION TEMPS RÉEL SYSTÈME HEXACT®



HETAIS

Ce tableau d'affichage interactif permet une communication en temps réel dans un **hall en intérieur**.

Il faut nécessairement l'installer avec le **module 4G (HEBOX4G)** et la programmation se fait uniquement via **HEXACTWEB®**.

Vous éviterez ainsi la multiplicité des affichages papier dans les halls, **l'information vers les résidents sera en temps réel et sans déplacement**.

Vous pouvez communiquer sur tout ou partie des tableaux sur l'**écran 15"**.



TÉLÉCHARGEZ CETTE DOCUMENTATION

EN FLASHANT CE QR CODE

AIPHONE
ZAC du Bois Chaland
6 rue des Pyrénées
LISSES - 91056 EVRY CEDEX

01 69 11 46 00

www.aiphone.fr