



SEF8M

Sirène extérieure radio

Pour les installations d'alarme sans fil Domonial qui requièrent une signalisation extérieure, la SEF8M constitue la bonne solution: le niveau sonore est à 103dB et le flash incorporé s'active dès que la sirène se déclenche. De cette façon, la propriété dans laquelle les intrus se sont introduits est facilement identifiable et peut être trouvée rapidement par les services appropriés.

L'installation est facilitée grâce au niveau à bulle intégré. Même en haut d'une échelle, le montage l'équilibrage est devenu simple.

La durée de vie des piles de 4 ans limite les besoins de remplacement de piles et donc les coûts d'entretien. Un signal "batterie basse" permet en plus de gérer plus facilement les interventions à faire.

La sirène extérieure SEF8M bénéficie de la technologie radio réputée de pointe de toute notre gamme de produits

radio, est conforme aux normes EN50131-4 et EN50131-5-3 Niveau 2 et certifiée NF&A2P type 2.

Afin de répondre aux besoins variés des différents environnements d'installation, la sirène SEF8M propose 8 niveaux sonores différents, plus un mode progressif. La durée de déclenchement de la sirène peut être réglée de 1 et 240 secondes pour s'adapter au mieux aux exigences locales.

La gamme propose ensuite 3 options de couleurs de lentilles différentes, et un produit factice avec ou sans flash.

La SEF8M est compatible avec toutes les centrales Domonial que ce soit en protocole V2 ou ALPHA. Pour plus d'informations sur ce produit ou d'autres composants de la gamme radio Honeywell, consultez le site :

www.honeywell.com/security/fr

Fonctionnalités

- **Puissant effet dissuasif**

Le niveau sonore de 103 dB permet d'alerter le voisinage d'une intrusion potentielle et, par la même occasion, informe l'intrus qu'il a été détecté, que le voisinage est au courant, et que les services d'intervention appropriés sont probablement déjà avertis

- **Coûts d'exploitation réduits**

En proposant des piles d'une durée de vie de 4 ans, les coûts de remplacement de celles-ci sont considérablement réduits

- **Installation facile**

Le montage équilibré d'une sirène extérieure peut s'avérer problématique en haut d'une échelle. C'est pourquoi la

sirène SEF8M est dotée d'un niveau à bulle intégré

- **Communication bidirectionnelle supervisée**

La technologie radio avancée d'Honeywell garantit une portée étendue et une grande immunité aux perturbations. Elle est sécurisée avec sa fonction antibrouillage, la communication cryptée et l'identification produit unique en 28 bits. La sirène fonctionne aussi bien en protocole ALPHA qu'en V2 (adaptation automatique à la centrale lors de son enregistrement)

- **Certifiée pour les installations de haute sécurité**

Cette sirène est conforme à la norme

EN 50131-4 Niveau 2 et certifiée NF&A2P type 2 ; elle peut donc être utilisée dans des installations de haute sécurité

- **Gamme complète**

Pour répondre à toutes les attentes, la gamme est constituée de trois options de couleurs de lentille différentes (orange, rouge ou bleu) et offre des versions factice avec ou sans flash

- **Esthétique améliorée**

Boîtier élégant avec différentes couleurs de flash disponibles

- **Version factice avec flash et LED**

Une version factice sans sirène, mais avec flash alimenté et LED clignotantes est disponible

SEF8M

Sirène extérieure radio

Caractéristiques

Fonction	
Puissance de sortie de sirène	103 dBA @1m / Flash: 1Hz
Portée radio	> 50 m sur site (2 000 m en champ libre)
Radio	Protocole ALPHA et V2 (sélection automatique)
Commande de puissance de sortie de la sirène	Niveaux sonores 0 à 7 sélectionnables plus mode progressif
Durée d'activation (flash et sirène)	Réglable de 1 s à 240 s
Type de pile	SEF8M : 8 x piles AA 1,5 V au lithium SEF8MDUM2 : 4 x piles AA 1,5 V au lithium
Durée de vie des piles	4 ans pour la SEF8M (1 heure d'alarme par an) 2 ans pour la SEF8MDUM2 (flash sur toute la période)
Dimensions (H x L x P)	330 x 240 x 73mm
Supervision	Oui
Signal de défaillance des piles (seuil de défaut de tension d'alimentation)	Oui
Auto-protection	à l'ouverture et à l'arrachement
Température de fonctionnement	de -25 C à +60 C
Température de stockage	de -30 C à +75 C
Conformité/Certification	EN50131-4 Niveau 2 Certifiée NF&A2P ; 2 boucliers ; NF324-H58 ; n° certification 3221000001A0
Couleur de la lentille	Orange (fournie), rouge ou bleue (en option)

Honeywell se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis aux caractéristiques du produit

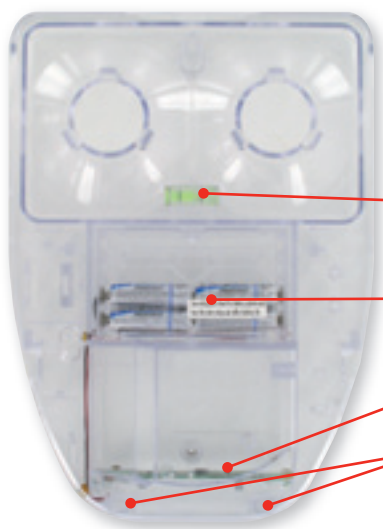
SEF8MB1



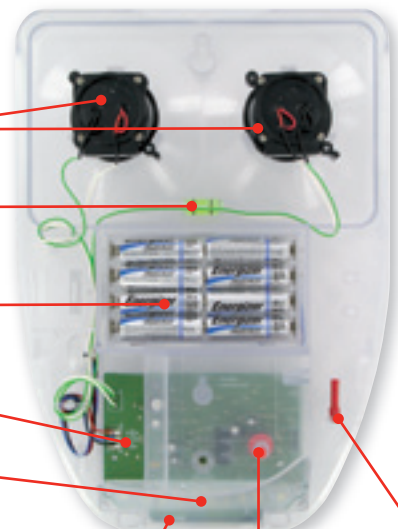
SEF8MB3



SEF8MDUM2



SEF8M



Avertisseur sonore
piézoélectrique

Niveau à bulle

Piles AA 1,5 V au lithium

Carte principale

LED

Carte radio

Extension autoprotection
à l'arrachement

Contact autoprotection
à l'ouverture

Références de commande

SEF8M	Sirène extérieure radio avec lentille orange
SEF8MDUM1	Sirène factice sans LED ; conception identique à la SEF8M, sans électronique ni piles
SEF8MDUM2	Sirène factice avec flash alimenté et LED clignotantes
SEF8MB1	Lentille rouge
SEF8MB3	Lentille bleue

Pour plus d'informations :

www.honeywell.com/security/fr

Fax: +33 (0) 1 40 96 20 60

Email: contact.intrusion.fr42@honeywell.com

Honeywell Security Group

7 Rue Georges Besse

Immeuble Lavoisier

Parc de Haute Technologie

92160 Antony

France

Tel: +33 (0) 1 40 96 20 50

www.honeywell.com

HSC-SEF8M-01-FR(0611)DS-C

Juin 2011

© 2011 Honeywell International Inc.

Honeywell