

MCS-730

Sirène extérieure
bidirectionnelle
intégralement sans fil



Pour la plupart des propriétaires particuliers, les avantages d'une sirène extérieure sans fil sont amoindris par une installation compliquée et des frais de câblage. La sirène extérieure MCS-730 bidirectionnelle intégralement sans fil relève ce défi grâce à une installation aisée sans câble et une seconde batterie en option pour une plus longue durée de fonctionnement. En outre, la communication à deux voies entièrement gérée par le panneau de commandes garantit la fiabilité de l'appareil.

Le design épuré de cette sirène abordable assure son entière visibilité, avertissant et dissuadant ainsi les intrus potentiels, tout en respectant le style propre à chacun des bâtiments. En cas de déclenchement de l'alarme, la sirène hurle fort et la lumière stroboscopique est activée afin d'être sûr que l'alarme soit remarquée.

- Un design épuré et une puissante lumière stroboscopique permettent une dissuasion visuelle des intrus potentiels tout en respectant le style de la façade du bâtiment
- Installation facile sans câble
- Conception solide et boîtier résistant aux intempéries
- Deux antennes à réception simultanée pour des performances radio optimales



Visonic®

For a secure way of life

MCS-730

Caractéristiques et avantages principaux

Une solution polyvalente qui s'adapte à différents besoins de conception

- Design contemporain, épuré avec un choix de verres de lumière stroboscopique : rouge, bleu, orange ou transparent

Haute fiabilité et rentabilité

- Communication bidirectionnelle entièrement gérée par le panneau de commandes
- Deux antennes à réception simultanée pour des performances radio optimales
- Signalement sonore et visuel des intrusions, incendies, baisse de tension et interruptions de communication
- Emet une sirène d'alarme différente pour les cambriolages et les incendies
- Confirmation sonore de l'armement et du désarmement
- Sirène piézoélectrique de 110 dB
- Flash ultra puissant
- Double protection anti-sabotage (mur et revêtement)
- Classe IP55 avec protection accrue contre la poussière et à l'humidité
- Conception solide pour la protection contre les conditions extérieures difficiles, dont les rayons UV de la lumière directe du soleil

Installation et entretien faciles

- Entièrement sans fil, fonctionne avec une batterie, pas d'alimentation nécessaire
- Installation pratique, simple et rapide
- Seconde batterie en option pour une durée de vie plus longue*
- Auto-test : vérification de la sirène et de la lumière stroboscopique avant l'installation

Compatible avec les centrales PowerMax™Pro, PowerMaxComplete et PowerMaxExpress**

* Une seule batterie incluse. La seconde batterie pour allonger la durée de vie doit être achetée séparément.

** Vérifier le manuel du panneau de commandes pour la compatibilité



Spécifications

Alimentation:	batterie au lithium de 3,6 V non rechargeable
Durée de vie de la batterie:	3 ans (Utilisation normale)*
Puissance sonore:	110 dB@1m
Fréquence de fonctionnement:	433,92, 868,95 MHz
Fréquence lumière stroboscopique:	1 flash par seconde
Dimensions (L x l x D):	295 x 186 x 63 mm (11-5/8 x 7-5/16 x 2-1/2in)
Poids (avec batterie):	970 g (34 oz)
Température de fonctionnement:	-25°C à 70°C (13°F à 158°F)
Certifications:	EN 50131-1 Niveau 2 Classe 4, CFR Partie 15, RSS210, IP55, EN 30131-4

📄 **Visonic**, et PowerMax sont des marques déposées de Visonic Ltd. Les autres dénominations appartiennent à leurs propriétaires. Visonic se réserve le droit de changer les informations ou les caractéristiques sans préavis.

VISONIC LTD. MCS-730 DATA SHEET FRENCH C-800632 (Rev.00)

Graphisme : Linor Ankrı



Visonic[®]
For a secure way of life

•Head Office Israel Tel (+972-3) 645 6789 •Spain Tel (+34-91) 659 3120 •U.S.A Tel (+860) 243 0833
•Hong Kong Tel (+852) 2157 7147 •U.K. Tel (+44-870) 730 0800 •Germany Tel (+49) 211 600 6960
•Nordic Tel (+47) 6758 0843 •Poland Tel (+48-22) 639 3436 •South Africa Tel (+27) 84 577 8668
Pour plus d'informations, visitez le site : www.visonic.com