



WIRELESS

MCM-140

Clavier universel sans fil pour PowerMax™

Il Étend le confort d'utilisation et les possibilités de contrôles de toutes les fonctions PowerCode™, PowerMax™, Domotiques ainsi que des fonctions de sécurité.

Clavier d'intérieur sans fil pour systèmes PowerCode™ et PowerMax™

Programmation et utilisation simple et conviviale

Indications visuelles avec trois voyants de couleur

Confirmations sonores des commandes au clavier

RÉtro-Éclairage du clavier

Design moderne et ergonomique pour l'utilisation manuelle ou la fixation au mur, n'importe où dans la maison ou au bureau.



Visonic®

For a smart and secure lifestyle



RAS | AIS



www.rassecurity.com
www.ais-security.be

ras.contact@rasssecurity.com
ais.contact@ais-security.be



MCM-140 Clavier sans fil pour PowerMax™

- Choix de plusieurs fréquences de fonctionnement selon les normes internationales
- Plusieurs canaux d'émission pour chaque commande
- Supervision complète
- Batterie 3V Lithium longue durée
- Rapport automatique de batterie faible
- Livré avec support de fixation mural
- Compatible avec les plus récentes recommandations européennes



WIRELESS

Le clavier sans fil MCM-140 de Visonic est la solution universelle pour le contrôle à distance des systèmes de sécurité et de domotique PowerMax. Il permet la programmation et le contrôle de la plupart des fonctions du PowerMax™ de n'importe où dans la maison ou au bureau.

Les fonctions et les commandes du MCM-140 sont actives de la même façon que sur le clavier du PowerMax pour contrôler de n'importe quelle pièce, des événements ou des périphériques X10.

Utilisant les technologies PowerCode™ et CodeSecure™ de Visonic, le MCM-140 envoie différents signaux codés (canaux) pour chaque fonction ou commande.

Le MCM-140 est également compatible avec d'autres systèmes PowerCode™ sans fil de Visonic.

Le clavier rétro-éclairé permet l'utilisation même dans l'obscurité.

Des voyants lumineux et des indications sonores confirment les commandes de l'utilisateur. Des messages de supervision automatiques sont envoyés périodiquement pour confirmer la connexion.

Ce clavier compact et ergonomique fonctionne sur différentes fréquences, conformément aux normes en vigueur en Europe et aux Etats Unis. Il possède une batterie au Lithium longue durée 3 Volts avec information automatique quand la batterie doit être remplacée. Le support mural permet de placer le clavier sans fil, à l'endroit accessible où vous pourrez en avoir le plus besoin.

SPECIFICATIONS

Type de Transmission: PowerCode™ et CodeSecure™

PowerCode™ - Utilisé pour les lumières 1-7, Lumière 8 (contrôle PGM),

Fonctions Incendie et Urgence.

CodeSecure™ Utilisé pour l'armement Total, Partiel, Désarmement, Fonctions Auxiliaires et Panique.

Fréquence de fonctionnement (MHz): 315, 433.9, 868.95 et 869.2625

Piles: Standard 3 V Lithium, CR123A

Rétro-Éclairage: Sélection ON/OFF

Dimensions (HxLxP): 127 x 70 x 24 mm

Températures de fonctionnement: 0° -49° C

Conformité aux Normes: FCC part 15, Industry Canada, EN 50130-4, 300220-3

Visonic Ltd se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications données. Description complète de la procédure de garantie disponible sur demande



Visonic®

For a smart and secure lifestyle



RAS | AIS



www.rassecurity.com
www.ais-security.be

ras.contact@rassecurity.com
ais.contact@ais-security.be