

Sirène flash sans fil autonome MD-329R

(sans transmetteur)

La sirène MD-329R est une sirène sans fil autonome (intérieur / extérieur) qui associe une sonnerie et un flash clignotant puissant pour une dissuasion optimale.

Sa coque en polycarbonate lui permet de résister aux conditions climatiques rigoureuses.

La MD-329 est auto-protégée contre les tentatives d'ouverture et d'arrachement et bénéficie de la technologie *Broadcasting* qui, grâce à un jeu d'un milliard de combinaisons différentes, permet de résister au piratage.



Installation

Positionnement

Installer la sirène à une hauteur de 2,50 mètres environ afin qu'elle soit hors d'atteinte immédiate.

La sirène doit être fixée sur un support stable non métallique et n'être placée à proximité d'aucun appareil générant des signaux électromagnétiques forts (câbles, transmetteurs...).

Enregistrement

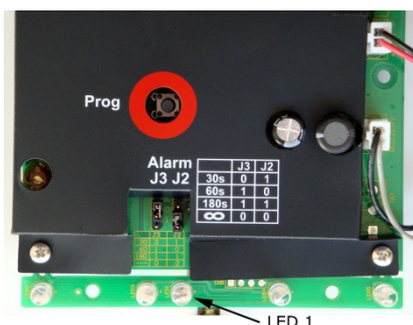
L'enregistrement de la sirène sur la centrale doit être fait **avant** pose.

1. Ouvrir le capot de la sirène (vis située sur le capot rouge transparent) et insérer les piles. La sirène s'initialise automatiquement et confirme par un flash lumineux ;
2. Appuyer sur le bouton Prog de la sirène jusqu'à ce que la LED 1 (au milieu) reste allumée ;
3. Générer une intrusion et laisser sonner pendant 5 secondes, la sirène émet un bip et le voyant reste fixe ;
4. Presser à nouveau le bouton Prog de la sirène MD-329R pour voir la LED clignoter de nouveau ;
5. Générer à nouveau une intrusion et vérifier que la sirène déclenche bien ;
6. Désarmer le système et procéder à la pose de la sirène.

En fonctionnement normal, la LED 1 « témoin rouge » clignote à intervalle régulier. Si elle ne clignote plus, cela signifie que les piles sont à changer.

Réglage de la durée de sonnerie

La durée de sonnerie de la sirène MD-329R est réglable. Vous pouvez choisir entre 30, 60 et 180 secondes ou, synchroniser la durée avec celle de la sirène de la centrale. Pour ce faire, régler les cavaliers J3 et J2 à l'intérieur de la sirène comme suit :



	J3	J2
30s (30 secondes)	0	1
60s (1 minute)	1	0
180s (3 minutes)	1	1
∞ (durée de la centrale)	0	0

Spécifications

- Niveau sonore : 115 dB (à 1 mètre)
- Flash lumineux : Oui
- Fréquence de transmission : 433 Mhz
- Technologie de codage : Broadcasting
- Portée de transmission : 100 m. max en champ libre
- Compatibilité : MD-204R / MD-214R / MD-326R / MD-329R / MD-334R
- Protection vandalisme : Oui
- Fonctionnement : Intérieur / Extérieur
- Alimentation : 3 piles LR20 1,5V
- Autonomie : 1 à 2 ans environ en utilisation standard
- Température de fonctionnement : -10° C à +45° C
- Dimensions sirène : 262 x 147 x 69 mm
- Poids : 1 kg

Précautions

- Nettoyer uniquement avec un chiffon doux légèrement humidifié, sans produit abrasif ou corrosif ;
- Se renseigner sur les demandes d'accord préalable éventuelles concernant la pose d'une sirène extérieure. Le déclenchement de la sirène ne doit pas durer plus de 3 minutes pour limiter les nuisances sonores sur la voie publique.