

SIRENE EXTERIEURE MD-334R

Instructions de sécurité

Toutes les instructions d'utilisation et d'entretien de cet appareil doivent être respectées.

Pour nettoyer, utilisez uniquement un chiffon doux légèrement humidifié. Ne pas utiliser de produit abrasif ou corrosif.

Attention à ne pas faire entrer de liquide dans la sirène.

En cas de non utilisation prolongée, ne pas connecter la batterie.

Ce produit est garanti 2 ans.

La garantie comprend uniquement la réparation des parties détériorées par retour en nos ateliers, à l'exclusion de tous autres préjudices (frais de remplacement, transport, fixation, démontage, montage)

Introduction

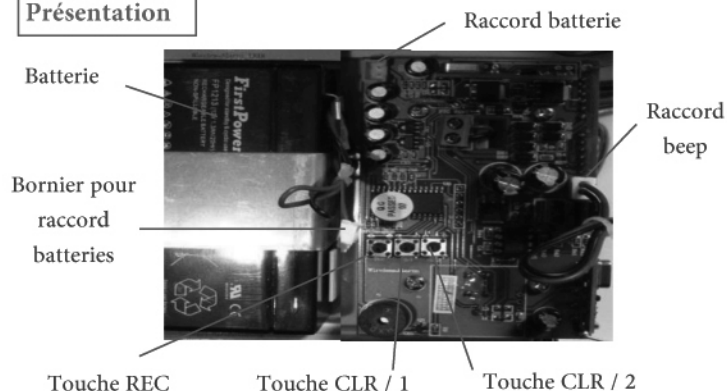


Cette sirène sans fils bénéficie des dernières innovations, qui lui permettent de résister au piratage. Grâce à sa technologie " Broad casting ", elle utilise des combinaisons différentes d'une sirène à une autre (1 milliard de combinaisons). Facile à installer, elle est peut être placée n'importe où à l'extérieur. Sa coque en polycarbonate, lui permet de résister aux conditions climatiques extrêmes. Sa sirène et son flash puissant clignotant alerte et dissuade. La sirène est auto protégée contre le vandalisme à l'ouverture et à l'arrachement.

Caractéristiques techniques

Alimentation	Secteur via transfo (fourni) + batteries de secours (en cas de coupure électrique)
Niveau sonore	120 dB (à 3 mètres)
Portée d'émission	Jusqu'à 100 m (champs libre)
Fréquence de transmission	868Mhz
Dimension	240 x 120 x 40 mm
Indication d'alarme	Flash puissant
Installation	Extérieur / Intérieur
Température de Fonctionnement	-20°C et +50°C
Protection	Auto protection à l'ouverture
Garantie	24 mois

Présentation



Raccordements

Transfo 220/12V : + fil noir - fil noir/gris

La sirène sera alimentée par 220V via le transformateur 12V (fourni) et basculera sur batteries en cas de coupure de courant. Une fois le courant revenu, le transformateur reprendra le relai et rechargera de nouveau les batteries. L'autonomie de celles-ci est de 1 semaine environ.

Raccordez votre transformateur sur la paire rouge/noir sortant au dos de votre alarme (domino électrique non fourni). Le fil rouge sur le fil noir du transformateur et le fil noir sur le fil noir et gris du transfo. Vous pouvez maintenant raccorder votre transformateur au 220V.

Enregistrement dans la centrale

Enregistrez votre sirène avant de procéder à la pose de celle-ci.

- Ouvrez la sirène puis placez le bornier pour raccorder la batterie (la sirène va flashée 2 fois)
- Sur la centrale, appuyez sur étoile [*] pendant 3 secondes, entrez le code administrateur (9876 code usine) validez par #, puis 5 #, 7. Maintenant, **appuyez en même temps**, sur la touche # de la centrale d'alarme, et la touche REC de la sirène et maintenez cette touche enfoncée **5 secondes environ** (touche REC uniquement).
- La sirène va émettre 2 hurlements et la centrale d'alarme confirmera l'enregistrement par un BIP.

Attention : Veillez à ce qu'aucun détecteur ne s'active pendant l'enregistrement (Le détecteur risquerait de s'enregistrer sur la sirène ce qui déclencherait le système même si celui-ci est désarmé). Si cela se produit remettez votre sirène à 0

Si vous avez une autre sirène sans fil, veuillez la déconnecter de sa batterie avant de procéder à l'enregistrement de cette sirène

- Pour remettre à 0 la sirène, appuyez **simultanément** sur les boutons CLR/1 et CLR/2 pendant 10 secondes environ.
- Enlevez le bornier de raccord de batterie

A noter : Nous vous conseillons de faire cette opération à l'écart des enfants.