

SL421AX

Sirène *extérieure* avec flash



Anti-sabotage
& Anti-fraude

5 ans
garantie



Jusqu'à 7 ans **



**Twin
Band**
TRANSMISSIONS
RADIO BI-BANDES



**Twin
Power**
DOUBLE ALIMENTATION
SECURISEE



Atouts

Renforcement de la dissuasion sonore en extérieur

La forte puissance acoustique de 108 dBA (à 1 m) en cas de déclenchement intrusion est une arme redoutable pour faire fuir les intrus et alerter le voisinage d'une tentative d'intrusion.

Localisation du lieu de déclenchement grâce au flash

En cas d'intervention d'une tierce personne (voisin, intervenant...), le flash peut fonctionner en discontinu jusqu'à 24h.

Programmation rapide et sans fil

Sirène paramétrable à l'aide de l'interface de configuration radio et du logiciel TwinLoad® permettant une intervention rapide totalement sans fil lors de l'installation ou des opérations de maintenance.

Réaction adaptée en cas d'incendie

En cas de déclenchement lié à un détecteur incendie, sonnerie spécifique incendie.

Caractéristiques Techniques

Puissance en décibels mesurée à 1 m selon les critères de la certification NF&A2P : 109 décibels et la puissance en sortie : 142 décibels

Bips sonores réglables

Report de signalisation des mises en Marche/Arrêt :
- Sonore et à l'aide du flash

Activation / désactivation de la fonction "appel sonore" et "sonnette"

Durée de sonnerie de 20 s à 180 s (90 s en sortie usine)

Durée d'activation du flash de 1 à 60 mn (15 mn en sortie usine)

Choix du déclenchement sur une intrusion simple ou uniquement confirmée

Sonnerie différenciée pour l'intrusion et l'incendie

Autoprotection

- À l'ouverture
- À l'arrachement

Supervision par la centrale et la radio, de la pile et de l'autoprotection mécanique

Autonomie jusqu'à 7 ans constatés en conditions réelles d'utilisation

Alimentation par bloc lithium TwinPower® 2 x (3,6 V-13 Ah) BatLi22 fournie

IP 54 / IK 08

Dimensions L.248 x H.84 x P.248 mm

T° de fonctionnement - 25 °C à + 70 °C

Fonctions

Paramétrage et maintenance de la sirène

- En local à l'aide de l'interface de configuration radio raccordée au PC et du logiciel TwinLoad®.
- À distance (nécessite l'équipement d'une solution de transmission IP) en utilisant le logiciel de configuration TwinLoad® depuis un PC.
- En local à partir du clavier disponible sur la centrale.

Autocontrôle de l'état de l'alimentation

Autoprotectons à l'ouverture et à l'arrachement

Affectation à un groupe d'intrusion pour des déclenchements d'alarmes sélectifs et indépendants

- Possibilité d'affecter la sirène à un groupe intrusion.
- Possibilité d'affecter la sirène à un groupe intrusion actif en marche partielle 1 et un autre groupe actif en marche partielle 2.

2 types de sonnerie avec tonalités différenciées

- Sonnerie intrusion : dissuasion de l'intrus.
- Sonnerie incendie : durée fixe de 5 min.

Réglages des durées de déclenchement intrusion

- Durée de sonnerie (20 s à 180 s).
- Retard du déclenchement de la sirène (0 à 60 s).

En marche présence, choix de la réaction de la sirène suite à une intrusion

- Niveau sonore atténué, soit 4 bips.
- Sonnerie en puissance pendant 15 s.
- Activation du flash seul.
- Pas de réaction.

Autonomie jusqu'à 7 ans constatés en conditions réelles d'utilisation.