SIRÈNE-FLASH EXTÉRIEURE

> SH424AX

(AVEC SYNTHÈSE VOCALE)

> SH421AX









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.

Dissuasion vocale (SH424AX)

La sirène vocale est dotée de messages vocaux préenregistrés permettant d'interpeller un intrus et de lui signifier que le site est protégé (sollicitation d'un détecteur extérieur).

Confort d'utilisation grâce à la synthèse vocale Permet également de reporter les messages vocaux énoncés par la centrale d'alarme.

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^w 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 et message vocal d'évacuation possible.

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®.
- A 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.

Report de signalisation des mises en Marche/arrêt du système sur la sirène par des bips sonores et via la synthèse vocale (SH424AX).

Synthèse vocale (SH424AX) permettant

- de délivrer des messages vocaux préenregistrés plus ou moins dissuasifs en fonction du comportement et de l'endroit où l'intrus a été détecté, à choisir parmi 5 messages pré-enregistrés.
- » de délivrer des messages vocaux :
- lors de la mise en marche et à l'arrêt du système (y compris la marche présence et les marches par groupe),
- suite à une demande d'interrogation état système,

- pour signaler toutes anomalies et alarmes mémorisées par la centrale.
- de signaler les changements de mode de la sirène (mode installation, utilisation et mode essai).

Autocontrôle de l'état de l'alimentation

Autoprotections 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 également 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 en intrusion

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

FONCTIONS (SUITE)

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.
- > Message vocal avec ou sans le flash.
- › Activation du flash seul.
- › Pas de réaction.

Choix de la réaction de la sirène suite à une alarme incendie

- > Uniquement sonore (sonnerie incendie).
- Sonore et vocale à savoir sonnerie en puissance pendant 15 s puis "Alarme incendie" (en alternance).

Autonomie de 5 ans

Dans les conditions d'utilisation suivantes :

- 5 déclenchements alarme intrusion par an (durée de sonnerie de 90 s),
- 1 déclenchement incendie par an (durée de sonnerie de 5 min).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Synthèse vocale 6 langues (français, anglais, allemand, italien, espagnol, néerlandais) (SH424AX)

Puissance acoustique: 108 dBA à 1 m

Synthèse vocale et bips sonores réglables

Report de signalisation des mises en Marche/Arrêt :

- sonore et à l'aide du flash
- » avec la synthèse vocale

Activation / désactivation de la fonction « appel sonore » et « sonnette »

Durée de sonnerie : de 20 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 de la radio, de la pile et de l'autoprotection mécanique

Autonomie de 5 ans avec :

- 5 déclenchements alarme intrusion / an (sonnerie de 90 s)
- 1 déclenchement incendie / an (sonnerie de 5 min)

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

Indices de protection : IP54 / IK 08

Dimensions (L x H x P): 248 x 84 x 248 mm

Température de fonctionnement : - 25 °C à + 70 °C