



DS80HP3A-001 LBT80660

Sirena da esterno  
Outdoor Siren  
Sirène extérieure

## FRANCAIS

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation 4 piles 1,5 V type D  
Autonomie 2 ans (utilisation normale)  
Portée radio Plus de 100 m en champ libre  
Transmission à modulation de fréquence  
radio 868 MHz, bidirectionnelle.  
Éléments d'indication 1 sirène , 104 dBA à 1 m  
Clignoteur à 3 LED  
Éléments de programmation 1 DIP switch 7 voies  
Fonctionnalité 1 interrupteur pour alimentation  
Période de supervision (90 ~ 110 min), indication piles basses, autoprotection à l'arrachement et à l'ouverture

Durée sonnerie 3, 5 ou 10 minutes, sélectionnable  
test: 1 seconde

Dimensions 220 x 257 x 69  
(LxHxP), en mm

**! Attention :** Avant d'installer le dispositif il est conseillé d'effectuer son apprentissage.

### 1 POSITIONNEMENT

La sirène doit être positionnée :

- verticalement, sur une surface plate;
- bien visible de l'extérieur et de lieux de passage fréquent;
- de façon à ce qu'elle ne soit accessible qu'au moyen d'une échelle.

### 2 INSTALLATION

Enlever le couvercle de la sirène en dévissant la vis placée en bas. Fixer la base de la sirène sur le mur avec les vis ou chevilles fournies, en utilisant les trous de fixation. En alternative la sirène peut être, accrochée en utilisant le trou en forme de boutonnière (a), et fixée avec les deux trous inférieurs.

### 3 ALIMENTATION DE LA SIRENE

La sirène ouverte, enlever le couvercle du compartiment porte-piles en dévissant les vis de fixation. Introduire les piles en prêtant attention aux polarités. Quand les piles sont remplacées, les piles épuisées doivent être éliminées selon les dispositions de loi en vigueur.

### 4 CONFIGURATION

Configurer le dispositif avec les DIP switch.

1	ON = modalité acquisition OFF = fonctionnement normal
2	Réservé (sur OFF)
3-4	Durée sonnerie sirène : 3 minutes (3=OFF + 4=OFF) 5 minutes (3=ON + 4=OFF) 10 minutes (3=OFF + 4=ON) 1 seconde test (3=ON + 4=ON)
6	ON = RESET OFF = fonctionnement normal
5-7	Réservé

### 5 INDICATIONS

Quand l'unité de contrôle est mise en service /mise hors service on a les indications suivantes:

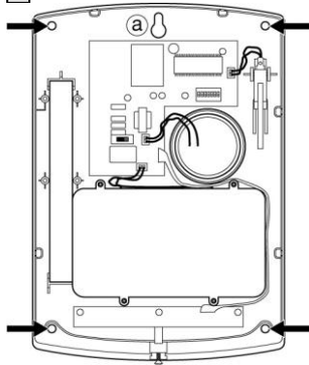
	Sonore	LED
Mise en service	Non	1 clignotement
Mise hors service	Non	1 clignotement séquentiel
MES (+ piles basses)	5 bips	3 clignotements
MHS (+ piles basses)	5 bips	2 clignotements séquentiels
MES (+autoprotection)	5 bips	3 clignotements
MHS (+autoprotection)	Non	2 clignotements séquentiels
Alarme mémorisée	Voir manuel unité de contrôle	
Temps entrée/sortie	Voir manuel unité de contrôle	

### 6 APPRENTISSAGE DU DISPOSITIF

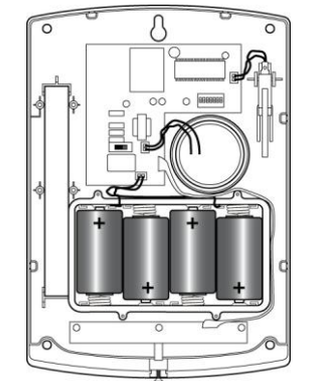
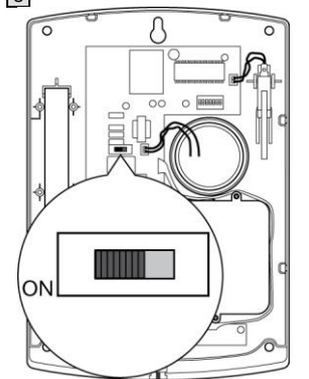
**! Attention :** L'apprentissage de la sirène ne peut être effectué en premier, il doit être précédé par celui d'un autre dispositif.

L'apprentissage du dispositif est illustré dans le manuel d'installation de l'unité de contrôle.

2



3



4

