

# Sirène intérieure sans fil

Art.-Nr. FU8230

Seite 1 von 2



La sirène intérieure sans fil Secvest 2WAY est un accessoire de la Secvest 2WAY. En cas d'alarme, ce système de signalement purement acoustique soutient en cas d'alarme la sirène extérieure sans fil et la centrale de la Secvest 2WAY par un signal sonore de 90 dB. La sirène et la centrale communiquent par une fréquence radio de 868,6625 MHz exclusivement réservée au domaine Security. L'alimentation électrique de la sirène intérieure sans fil est fournie par un transformateur ou des piles. Durée de vie de la batterie : environ 2 ans. L'épuisement de la batterie est signalé sur la sirène.

## Technologies

- Pour un renforcement sonore de la centrale et de la sirène d'extérieur sans fil
- Boîtier robuste en ABS moulé
- Haut-parleur pour transmetteur de signaux
- Il est possible d'utiliser un nombre infini de sirènes d'intérieur avec la Secvest 2WAY/IP
- Avec la Secvest 2WAY/IP, il est possible d'utiliser un nombre infini de sirènes d'intérieur

## Caractéristiques techniques - Sirène intérieure sans fil

Alimentation électrique CC	4,5/12 V
Batterie - durée de vie max. de la batterie	2 a
Batterie - type	3 monocellules LR20 de 1,5 V
Classe d'environnement	II
Contrôle de tension	Oui
Dimensions	(LxHxP)122x208x60 mm
Fréquence radio	868,6625 MHz
Hauteur	208 mm
Humidité de l'air max.	75 %

# Sirène intérieure sans fil

Art.-Nr. FU8230

Seite 2 von 2

## Caractéristiques techniques - Sirène intérieure sans fil

Indice de protection IP	54
Largeur	122 mm
Lieu de montage	Intérieur
Longueur	60 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Portée max. réception (bâtiment)	30 m
Portée max. réception (champ libre)	100 m
Pression acoustique	90 dB
Raccordements	12V
Température de fonctionnement max.	50 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C