

# SH275AX / SH276AX

## Détecteur d'ouverture miniature

Blanc / anthracite

**5 ans**  
Garantie fabricant



ORIGINE  
FRANCE®  
GARANTIE  
BY Cert. 6021078



### Atouts

#### Idéal pour la protection des pièces à vivre

Le détecteur permet de sécuriser les issues telles qu'une porte d'entrée, fenêtre mais également une baie vitrée, y compris à galandage. Son design ultraplatt et ses dimensions réduites (l'aimant qui se fixe sur le dormant a la taille d'une pièce de dix centimes) le rendent presque invisible.

#### Agir efficacement et rapidement

Le détecteur intègre deux technologies complémentaires pour une détection ultra-fiable et une alerte dès l'ouverture de l'issue. La première détecte le mouvement de l'issue, la seconde fiabilise à 100 % la détection en contrôlant l'écart entre le détecteur et l'aimant placé sur le dormant.

#### Arrêt automatique du système d'alarme

L'apprentissage du badge mains libres au détecteur d'ouverture miniature permet d'arrêter automatiquement le

système d'alarme dès l'ouverture de la porte d'entrée ou porte principale.

#### Complément de gamme idéal

Ce détecteur peut ne pas convenir pour la protection d'un accès éloigné (dépendances, abris de jardin, sous-sol...) ou encore d'un local avec armature métallique. Pour ce type d'application mieux vaut privilégier l'installation d'un détecteur d'ouverture compact SH273AX, BH273AX permettant un franchissement optimal des obstacles (béton, IPN...).

#### Références à commander séparément (selon les besoins)

En cas d'installation sur issues métalliques, l'utilisation d'une rehausse est fortement recommandée  
RXA15X = accessoire de montage blanc  
RXA16X = accessoire de montage anthracite

### Fonctions

#### Paramétrage du niveau d'alarme

Intrusion, préalarme, dissuasion et avertissement.  
Le système dispose de 4 niveaux d'alarme permettant de déterminer la réaction du système pour chaque détecteur.

#### Touche test et voyant bicolore permettant :

- de réaliser l'apprentissage avec la centrale,
- de tester la liaison radio avec la centrale,
- de tester l'état de l'alimentation,
- vérifier le bon fonctionnement du détecteur à tout moment.

#### Autoprotectons à l'ouverture ou à l'arrachement

Fonction disponible lorsque le détecteur est vissé sur l'ouvrant. Si ce dernier est seulement collé à l'aide du support double face fourni, seule la fonction autoprotection à l'ouverture est disponible.

#### Autocontrôle de l'état de l'alimentation

#### Autonomie 3 ans

### Caractéristiques techniques

Capteur magnétique intégré
Usage intérieur
Bouton test et voyant bicolore
Radio monobande 868-870 Mhz, 25 mW max
Alimentation fournie : pile lithium 3 V type CR2032
Autonomie : 3 ans en usage courant

Autoprotectons : à l'ouverture à l'arrachement (détecteur vissé)
Indice de protection : IP31 / IK04
Température de fonctionnement : -10°C / + 55°C
Dimension détecteur (H x L x P) : 64 x 29 x 6 mm
Dimensions de l'aimant (Ø x P) : 20 x 6
Poids avec la pile : 18 g