

SH275AX / SH276AX SH277AX

Détecteur d'ouverture miniature

Blanc / anthracite / brun



Anti-sabotage
& Anti-fraude



Jusqu'à 2 ans*

5 ans
garantie



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 ultraplat 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.

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 jusqu'à 2 ans constatés en conditions normales

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