



JA-151M Mini-détecteur magnétique sans fil

Le détecteur JA-151M est destiné à la détection de l'ouverture de la fenêtre ou des portes. Sa petite dimension est unique. Il convient aux locaux d'habitation et commerciaux.

○ [Declaration of conformity - JA-151M \(PDF 316,03 kB\)](#)



Description

Il est alimenté par une batterie au lithium de type CR2032. Il est adressable et occupe une position dans le système de sécurisation.

Caractéristiques

Alimentation :	1x batterie au lithium CR2032 (3 V, 220 mAh)
Durée de vie typique de la batterie :	environ 2 ans pour 100 activations maximum par jour
Fréquence de fonctionnement :	868 MHz
Portée de communication :	jusqu'à 200 m (dans un espace ouvert)
Dimensions du détecteur :	26 x 55 x 16 mm
Dimensions de l'aimant :	55 x 16 x 16 mm
Niveau de protection :	degré 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3, EN 50131-6
Environnement conforme à EN 50131-1 :	II. Intérieur général
Température d'exploitation :	-10 à 40 °C