



JA-150M Détecteur magnétique sans fil

Le détecteur JA-150M est destiné à la détection de l'ouverture de la fenêtre ou des portes. Il permet deux réactions comportementales de base : réaction d'ouverture d'état et pulsionnelle.

○ [Declaration of conformity - JA-150M \(PDF 317,02 kB\)](#)

Description

Il comporte également deux bornes d'entrée IN1 et IN2. Il est possible sur ces bornes d'entrée de connecter un détecteur classique d'ouverture, un détecteur d'inondation ou éventuellement un capteur de volet.

Caractéristiques techniques

Alimentation :

1x batterie alcaline (1,5 V)

Durée de vie typique de la batterie :

2 ans

Fréquence opérationnelle :

868 MHz

Portée de communication :

environ 300 m (dans un espace ouvert)

Dimensions :

25 x 110 x 22 mm

Environnement conforme à EN 50131-1

II. intérieur général

Conforme aux normes :

EN 50131 p. 2