



JA-183MB draadloze magnetische detector - kleiner ontwerp

De JA-183mm biedt een handig klein formaat en grote deur detector functies. Het is ontworpen om deuren of ramen opening detecteren. De deuropening detector reageert op het verwijderen van de magneeteenheid.

o [Declaration of conformity - JA-183MB \(PDF 316,64 kB\)](#)



Omschrijving

Het kan een inbraakalarm direct of vertraagd activeren .

Het is adresseerbaar en neemt een positie in het alarm .

Specificaties

Voeding:

Lithium batterij type CR - 123A (3.0V 1,5 Ah)

Typische levensduur van de batterij

ongeveer 3 jaar (max. 20 activeringen per dag)

Communicatie band

868,1 MHz , Jablotron protocol

Communicatiebereik

300m (open ruimte)

Afmetingen

zenderdeel : 75 x 31 x 23 mm
magneet A : 56 x 16 x 15 mm , magneet B : Ø10 x 4 mm

Omgeving volgens EN 50131-1

II . algemene indoor

Temperatuur

-10 tot +40 ° C

Indeling

graad 2 volgens EN 50131-1 , EN 50131-2-6 , EN 50131-5-3

Voldoet

ETSI EN 300220 , EN 50130-4 , EN 55022 , EN 60950-1

Kan worden bediend om

ERC REC 70-03