



JA-169P Externe dual-zone PIR bewegingsdetector

De detector is ontworpen om de beweging van personen in de buitenomgeving te detecteren. Het optische deel van de detector bevat twee PIR-sensoren met AND-logica. Een alarmsignaal treedt alleen op als beide detectiezones gelijktijdig worden overschreden.

Omschrijving

De lenzen en de polycarbonaat behuizing van de detector zijn UV-bestendig.

Technische specificaties

Voeding

1x lithiumbatterij type CR123A
(3,0 V / 1,4 Ah)

Levensduur van de batterij

ongeveer 3 jaar

Maximaal stroomverbruik

55 mA

Communicatie frequentie

868,1 MHz, JABLOTRON-protocol

Maximale radiofrequentie uitgang (ERP)

25 mW

Communicatiebereik

ongeveer 300 m

Omgeving

buiten gebruik

Water- en stofdichtheid

IP 45

Gebruikstemperatuur

-25 °C tot +60 °C

Afmetingen

189 x 81 x 98 mm

Gewicht (zonder batterij)

380 g

Detectie kenmerken

15 m / 85°, 11 segmenten