



JA-169P PIR-Zwei-Zonen- Außenbewegungsmelder

Der Melder wurde entwickelt, um die Bewegung von Personen im Außenbereich zu erkennen. Der optische Teil des Melders enthält zwei PIR-Sensoren mit UND-Logik. Ein Alarmsignal wird nur ausgelöst, wenn beide Erfassungszonen gleichzeitig überschritten werden.

Beschreibung

Die Linsen und das Polycarbonatgehäuse des Melders sind UV-beständig.

Technische Angaben

Spannungsversorgung	1x Lithium-Batterie Typ CR123A (3,0 V / 1,4 Ah)
Batterielebensdauer	ca. 3 Jahre
Maximaler Stromverbrauch	55 mA
Frequenz der Kommunikation	868,1 MHz, JABLOTRON-Protokoll
Maximaler Radiofrequenz-Output (ERP)	25 mW
Kommunikationsreichweite	ca. 300 m
Umgebung	Außenbereich allgemein
Schutzart	IP 45
Betriebstemperaturbereich	-25 °C bis +60 °C
Abmessungen	189 x 81 x 98 mm
Gewicht (ohne Batterie)	380 g
Erfassungsmerkmale	15 m/85°, 11 segmente