

Funk- 2 Zonen- Bewegungsmelder

Code: JA-186P

Der Melder erkennt Personenbewegungen im Gebäudeinnenräumen. Die Erkennung in zwei Zonen sorgt für zuverlässigen Schutz vor Fehlalarmen wegen Haustierbewegungen. Der batteriebetriebene Melder kommuniziert über das Jablotron Funkprotokoll.



Beschreibung des Produkts:

Die gewöhnliche Montagehöhe ist 120 cm über dem Boden. Der Melder verfügt über 2 Erkennungszonen, wobei jede von ihnen einen Winkel von 120° mit einem Erkennungsbereich von 12 m abdeckt. Die imaginäre Trennungslinie zwischen den beiden Zonen ergibt sich aus der Montagehöhe des Melders. Dem Melder wird eine Adresse zugewiesen und er besetzt im System eine Position.

Technische Informationen:

Versorgung	Lithiumbatterie des Typs LS(T)14500 (3,6 V AA/2 Ah) Bitte beachten Sie: Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten
Typische Batterielebensdauer	ca. 3 Jahre (Detektorpassivität 5 min.)
Kommunikationsbereich	868,1 MHz, Protokoll Jablotron
Kommunikationsreichweite	ca 300 m (direkte Sicht)
Empfohlene Installationshöhe	1,2 m über dem Boden
Detektionswinkel/Länge der PIR Aufnahme	120°/12 m (mit Basislinse)
Umgebung nach EN 50131-1	II. innere allgemeine
Arbeitstemperaturbereich	-10 °C bis +40 °C
Abmessungen, Gewicht	180 x 60 x 55 mm, 200 g
Klassifikation nach EN 50131-1, 50131-2-2, EN 50131-5-3	Stufe 2
Weiter werden die folgenden Normen erfüllt	EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Betriebsbedingungen	ERC REC 70-03