BUS-Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder

D+H=

JA-120PB

Hersteller: JABLOTRON





Der Jablotron BUS-Passiv Infrarot Bewegungsmelder JA-120PB hat zusätzlich einen Glasbruchmelder integriert.

Leistungsmerkmale

- + Passiv-Infrarot-Technologie
- + Akustischer Glasbruchsensor mit Druckabfallanalyse
- + Einstellung der Auslöseempfindlichkeit

- + Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms
- + Integrierter Gehtest
- + Erfassungsbereich durch alternative Optiken anpassbar

Technische Daten

	JA-120PB
Kommunikationsart	Bus
Betriebstemperatur	-10 °C +40 °C
Spannungsversorgung	12 V von der Zentrale
Stromverbrauch	5 mA
Erfassungsreichweite	110° / 12 m (mit Standardlinse) Erfassungsreichweite vom Glasbruchsensor: 9 m (Glasscheibe mindestens 60 x 60 cm)
BxHxT	60 x 95 x 55 mm
Montage	2,5 m über dem Boden