

ArtikelNr.: JA-110P

Der **BUS- Passiv Infrarot Bewegungsmelder** ist zur Überwachung von Innenräumen geeignet. Er detektiert die Bewegung von Personen und Objekten anhand der Passiv Infrarot Technologie.

Leistungsmerkmale:

- Passiv Infrarot Technologie
- Einstellung der Auslöseempfindlichkeit
- Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms
- integrierter Gehstest
- Erfassungsbereich durch alternative Optiken anpassbar

Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung über den BUS der Zentrale, 12 V (9 - 15 V)
- Stromverbrauch im Ruhezustand: 5 mA
- Montagehöhe: 2,5 m
- Erfassungsbereich mit Standard Optik: 12 m / 110°
- Abmessungen: 60 x 95 x 52 mm
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C
- Sicherheitsstufe: Grad 2, EN 50131-1, EN 50131-2-2
- EN 50130-4,
- EN 55022
- EAN 8594052536744

Ergänzende Optiken:

- JS-7904 Langzonen-Optik
- JS 7910 Haustier-Optik
- JS-7902 Vorhang-Optik

