

ArtikelNr.: JA-185B

Der kleine **Glasbruchmelder** erkennt den Bruch (das Einschlagen) von Fensterscheiben. Er ist für die Installation in Gebäudeinnenräumen konzipiert worden. Der Glasbruchmelder analysiert Luftdruckveränderungen in Verbindung mit dem charakteristischen Geräusch von splitterndem Glas. Er nutzt eine digitale Signalverarbeitung zu Vermeidung von Fehlalarmen. Dem Melder kann eine Adresse zugewiesen werden und er besetzt im System eine Position.

Leistungsmerkmale:

Stromversorgung: 1 x Lithium Batterie AA 3,6 V

Typische Batterielevensdauer: ungefähr 3 Jahre

Kommunikationsprotokoll: 868 MHz,

Funkreichweite: ungefähr 100 m (direkte Sicht)

Erkennungsbereich: 9 m

Abmessungen: 46 x 88 x 22 mm

Sicherheitsstufe: Grad 2, EN 50131-1

