

## ArtikelNr.: JA-110B

Der **BUS- Glasbruchmelder** erkennt akustisch das Brechen von Glasscheiben. Durch die Dualtechnologie wird die Erkennung der Luftdruckänderung und der Geräuschanalyse im Melder besonders sicher ausgewertet.

### Leistungsmerkmale:

- Geräuschanalyse
- Luftdruckanalyse
- einstellbare Empfindlichkeit
- Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms

### Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung über den BUS der Zentrale, 12 V (9 - 15 V)
- Stromverbrauch: 5 mA
- Montagehöhe: 2,5 m
- Erfassungsbereich: bis zu 9 m
- Größe der Glasfläche: min. 0,6 x 0,6 m
- Abmessungen: 40 x 100 x 22 mm
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Betriebstemperatur: -10 Grad bis 40 °C
- Sicherheitsstufe: Grad 2, EN 50131-1, EN 50131-2-7-1

