

SMART HOME GLASBRUCHSENSOR SVGS- S1

+++ Nur kompatibel mit der Q-Serie von Blaupunkt +++

Der Glasbruchsensor von Blaupunkt registriert Erschütterungen im Glas und somit Glasbruch. Jede ungewöhnlich starke Erschütterung des Fensters wird gemeldet – der Erschütterungsmelder erkennt die Vibration zuverlässig und löst Alarm aus. Das Gerät nutzt den ZigBee Smart Home Standard, um mit der Zentrale zu kommunizieren.



Produktmerkmale:

- Detektiert Glasbruch & Vibration.
- Einfache Plug & Play Installation.
- Kabellos.
- Funktioniert auf jeder Art von Glas.
- Verschiedene Empfindlichkeitsstufen: Niedrig, Mittel & Hoch.
- Integrierte Status-LED.
- Niedriger Batteriestand wird gemeldet.
- Regelmäßige, automatische Funktionsüberprüfung.

Spezifikationen:

- Kommunikations-Standard: ZigBee Pro HA 1.2
- Frequenz: 2.4 GHz
- Batterie: 1/2 AA Lithium x 1 (voreingebaut)
- Batterielebensdauer: ca. 3,5 Jahre
- Funkreichweite: mehr als 200 m im offenen Gelände
- Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C
- Luftfeuchtigkeit: bis zu 85% nicht kondensierend
- Maße: Ø 40mm x 14mm