



Funk-Öffnungsmelder Braun FA30-MK10 BR

Artikelnummer	39132
Typ	FA30-MK10 BR
Gewicht	0.069kg
Länge	25mm
Breite	35mm
Höhe	80mm

Produktbeschreibung

Der **FA30-MK10 BR** ist ein kompakter Funk-Öffnungsmelder, der erkennt, wenn **Fenster oder Türen** geöffnet werden. Er sendet ein sicheres Funksignal an die Alarmzentrale, sobald sich der integrierte Magnetkontakt löst, **ideal für den Einbruchschutz im privaten oder gewerblichen Bereich.**

Der Funk-Öffnungsmelder **FA30-MK10** ist kompatibel mit den Zentralen **FA30-AZ10** und **FA64-AZ10** und arbeitet bidirektional auf der Frequenz **868 MHz**. Eine integrierte LED zeigt sowohl die Signalstärke als auch eine mögliche Alarmaktivierung an. Die Datenübertragung erfolgt verschlüsselt nach dem **AES-128-Bit-Standard** und sorgt damit für **hohe Sicherheit**. **Ein zusätzlicher Anschluss ermöglicht die Integration weiterer Sensoren oder Schalter.** So lässt sich der FA30-MK10 flexibel an Ihre Sicherheitsbedürfnisse anpassen. Die Montage des Öffnungsmelders erfolgt einfach und flexibel an Fenstern oder Türen, unabhängig davon, ob es sich um Holz-, Kunststoff- oder Metallrahmen handelt.

Ein **Sabotageschutz** gegen Öffnen und Demontage ist ebenfalls vorhanden. Der Batteriestatus wird automatisch an die Zentrale übermittelt.

Highlights:

- Erkennt das Öffnen von Fenstern und Türen
- Drahtlose Übertragung zur Alarmzentrale
- Erweiterbar durch zusätzlichen Sensoranschluss
- Einfache und unauffällige Montage
- Ideal für Wohnhäuser, Büros oder kleine Betriebe

Das Gerät wird im bronzefarbenem Gehäuse geliefert und mit einer CR123A-Batterie betrieben (im Lieferumfang enthalten).

Produkteigenschaften

Frequenz	868 MHz
Batterielebensdauer	Bei typischer Anwendung: 8 Jahre
Betriebstemperatur	0 °C bis 49 °C
Farbe	Braun
Abmessungen	81 x 34 x 25 mm
Batteriestatus	Meldung an Zentrale
Sabotageschutz	Abriss und Öffnung
Melderart	Öffnungsmelder
Anschlussart	Funk
Technik	Bidirektional
Frequenzhopping	FHSS
Batterien	1 x CR123A (Im Lieferumfang)
Hilfseingang	Programmierbar
Verschlüsselung	AES-128 Bit
Lokaler Reichweitentest	LED-Anzeige

Weitere Bilder

