

AVD-100

FUNK-ERSCHÜTTERUNGSMELDER MIT MAGNETKONTAKT

- erweiterte Bearbeitung des Signals vom piezoelektrischen Sensor
- einstellbare Sensibilität und Parameter des Erschütterungsmelders
- unabhängiger integrierter Magnetkontakt
- Fernkonfiguration
- Sabotagekontakt



TECHNISCHE DATEN

Umweltklasse	II
Lebensdauer der Batterie (in Jahren)	ca. 3 Jahre
Abmessungen des Gehäuses	24 x 110 x 27 mm
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Betriebsfrequenz	868,0 ÷ 868,6 MHz
Ruhestromaufnahme	500 µA
Max. Stromaufnahme	16 mA
Gewicht	59 g
Funkreichweite (im freien Gelände)	bis 500 m
Batterie	CR123A 3V