



RF425W8

PIR-Bewegungsmelder mit Gliding-Focus Spiegeloptik mit 9 vorhangartigen Erfassungsbereichen mit 16 m Reichweite, umschaltbar auf 10 m.

Mittels den mitgelieferten Spiegelblockern können unterschiedliche Erfassungsbereiche vor Ort eingestellt werden.

Leistungsmerkmale:

- Sieben vorhangartige Erfassungszonen
- 16 oder 10 Meter Reichweite
- Reichweitereinstellung
- 4D Signalverarbeitung
- Eckmontage möglich
- Meldungsarten: Alarm, Sabotage, Batterieunterspannung

Technische Daten

Versorgungsspannung	3V Lithium Batterie
Batterietyp	CR123A; DL123
Stromaufnahme	10microA
Lebensdauer Batterie	3 Jahre
Sendefrequenz	868MHz
Überwachungssignal	alle 2 Min.
Typ. Reichweite (innen)	ca. 20m
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Schutzart	IP 40
Maße (BxHxT)	70 x 120 x 50mm
Farbe	weiß

Bestellinformation

DL123A	Duracell 3 V Typ DL123A
RF425W8	PIR-Bewegungsmelder 868MHz, 16m Weitwinkel



- **Neun vorhangartige Erfassungszonen**
- **16 oder 10 Meter Reichweite**
- **4D Signalverarbeitung**
- **Eckmontage möglich**
- **Meldungsarten: Alarm, Sabotage, Batterieunterspannung**

