

Funk-Rauchwarnmelder mit Hitzewarntfunktion

RWM450 Funk

Art.-Nr. 09417

Seite 1 von 2



Technologie

- Q-Label zertifiziert durch KRIWAN TESTZENTRUM
- Geprüft nach EN14604:2005/AC:2008
- Erweiterte Prüfung nach vfdb14-01
- Made in Germany
- Ein Sensor für optische Rauchererkennung und ein Sensor für die Temperaturmessung
- Fest verbaute 3 Volt Lithiumbatterie mit 12 Jahre Batterielebensdauer
- Funkvernetzung, Frequenz 868 MHz
- Bildung von Funk- und Funkgemeinschaftsgruppen möglich
- Einfache Klebemontage durch Magnet-Gelkebe-Pad-Technik mit zusätzlich optionalem Befestigungsmittel (dünne doppelseitige Klebefolie) gemäß vfdb 14/01 (Q)
- Maße: Ø 10,5 cm, 4,0 cm Höhe
- Lautstärke des Alarms: 88 dB

Einsatz und Anwendung

- Für den Einsatz in Schlafräumen, Kinderzimmern, Fluren etc.
- Auch in Küchen einsetzbar
- Der Einsatz des Gerätes ist ebenso in bewohnten Freizeitfahrzeugen (z.B. Wohnwagen) geprüft
- Einsatz auch im Kleingewerbe, wo keine regelmäßigen Schleif-, Gas-, Schweiß-, Sägearbeiten anfallen, möglich (Feinstaub, Abgase -Dieselruß- und grobe Temperaturschwankungen provozieren Fehlalarme)
- Tipp: Prüfen Sie alle vier Wochen die Funktionsfähigkeit!

Varianten

- Farbe: reinweiß

Rauchwarnmelder mit Hitzewarntfunktion, der per Funk vernetzt werden kann

Funk-Rauchwarnmelder mit Hitzewarntfunktion

RWM450 Funk

Art.-Nr. 09417

Seite 2 von 2

Technische Daten:

Ausführung	Funk-Rauchwarnmelder mit Hitzewarntfunktion
Batterie	mit fest verbauter 3V Lithium-Batterie

Level	
Farbe	reinweiß
Gewicht [g]	