

Stand-Alone-Rauchwarnmelder mit Hitzewarntfunktion

RWM250

Art.-Nr. 09386

Seite 1 von 1



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
- Festverbaute 3 Volt Lithiumbatterie mit 12 Jahren Batterielebensdauer
- Einfache Klebmontage durch Magnet-Gelklebe-Pad-Technik mit zusätzlich optionalem Befestigungsmittel (dünne doppelseitige Klebefolie) gemäß vfdb 14-01 (Q)
- Maße: \varnothing 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 möglich, wo keine regelmäßigen Schleif-, Gas-, Schweiß- und Sägearbeiten anfallen. Feinstaub, Abgase (Dieselruß) und grobe Temperaturschwankungen provozieren Fehlalarme
- Tipp: Prüfen Sie alle vier Wochen die Funktionsfähigkeit!

Varianten

- Farbe: reinweiß

Stand-Alone Rauchwarnmelder mit Hitzewarntfunktion

Technische Daten:

Ausführung	Stand-Alone-Rauch-/Hitzewarntmelder
------------	-------------------------------------

Batterie	mit fest verbauter 3V Lithium-Batterie
Farbe	reinweiß