

## Rauchwarnmelder Q2 mit Langzeit-Stromversorgung



### Merkmale

- VdS-Zusatzprüfung gemäß vfdb 14/01 für den Langzeitbetrieb und gem. Anhang L der EN 14604 für den Betrieb in Freizeitfahrzeugen
- Verschmutzungsnachführung zur Vermeidung von Fehlalarmen
- Aktivierung des Melders durch Arretierung auf dem Montagesockel
- Multifunktionstaste zur Prüfung der Betriebsbereitschaft oder der Stummschaltung eines ungewollten Alarms
- Die Signalisierung von Alarmen erfolgt durch LED und Hupe (85 dB bei 3m Abstand), die Signalisierung eines notwendigen Meldertauschs durch 2 x Hupentönen und 1 x LED-Blitz im 30s-Intervall.

### Kurzbeschreibung

Optischer Rauchwarnmelder mit versiegelter Langzeit-Stromversorgung.  
 Artikelnummer : RWM Q2 (5102061)

### Anwendungsbereich

Der Rauchwarnmelder Q2 eignet sich dank VdS-Zusatzprüfung, sowie seiner Wartungs- und Bedienerfreundlichkeit ideal zur Ausstattung von Wohnungsbeständen.

### Technische Daten

Spannungsversorgung:	3 V DC Langzeit-Stromversorgung (versiegelt)
Batterielebensdauer:	ca. 10 Jahre
Betriebstemperatur:	0°C bis +40°C
Feuchtbereich:	max. 93% relative Luftfeuchtigkeit
Akustische Anzeige:	Hupe, typ. 85 dB (3m Abstand)
Optische Anzeige:	LED-Anzeige rot
Abmessungen:	Höhe: 10 mm, Durchmesser: 104 mm , Gewicht: ca. 125 g
Material/Farbe:	Kunststoff / weiß
Störgrößen:	Staub, Ruß, Wasserdampf, Kondenswasser
Montageort:	Befestigung an der Decke in max. 6m Höhe, Abstand von Wand und Einrichtungsgegenständen mind. 50 cm
Normen/Richtlinien:	EN 14604 inkl. Anhang L, vfdb 14/01
EG-Konformität:	0086-CPD-535595-1/-2/-3
VdS-Zertifikat:	G211044
Änderungen vorbehalten!	