



Rauchwarnmelder Q smoke

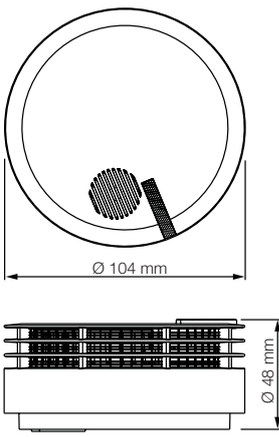
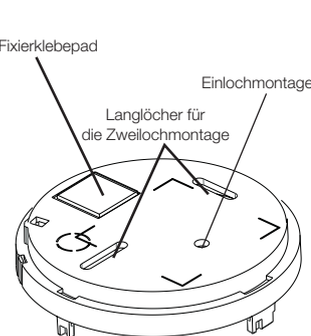
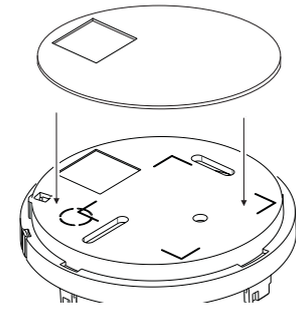
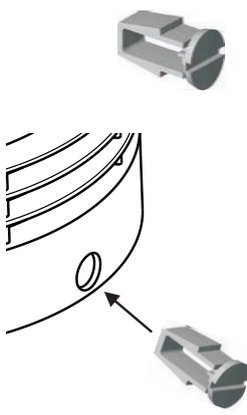
Der Rauchwarnmelder Q smoke detektiert frühzeitig Rauch in Wohnungen oder Gebäuden mit wohnungsähnlicher Nutzung.

Er dient der frühzeitigen Warnung von Personen im Gefahrenfall und alarmieren diese akustisch durch die integrierte Hupe.

Technische Daten Q smoke

VdS-Anerkennung Genius H	G 209178
Projektierung und Einsatz	nach DIN 14676
Überwachungsfläche	max. 60 m ²
Spannungsversorgung	3,6 V / 2,2 Ah Lithium Thionylchlorid, fest eingebaut
Batterielebensdauer	typisch 10 Jahre
Akustische Alarmwahrnehmung	Frequenzoptimierung für menschliches Gehör
Akustischer Alarm	Schalldruck über 85dB (A) (3m)
Tag/Nachterkennung	automatisch durch Echtzeituhr
Diebstahlschutz/Entnahmeerkennung	optional durch Plombe
Betriebsumgebungstemperatur	0° C bis +55° C
Lagertemperatur	-10° C bis +60° C
Umgebungsbedingung Feuchte dauernd, ohne Betauung	max. 70 %rel/F
Automatische Anpassung	mittels integriertem Temperatursensor
Schutzart	IP 40
Farbe	weiß seidenmatt, ähnlich RAL 9010
Material	PC-ABS
Abmessungen (H x ø)	48 x 104 mm
Gewicht Genius H	143 g
Umweltkonforme Entsorgung	über EAR geregelt

Abmessungen und Zubehör

Maßbild	Sockel	Klebebad	Plombe (Zubehör)
 <p>Ø 104 mm</p> <p>Ø 48 mm</p>	 <p>Fixierklebebad</p> <p>Langlöcher für die Zweilochmontage</p> <p>Einlochmontage</p>	 <p>Klebebad zur VdS-geprüften Klebemontage des Rauchwarnmeldes Q smoke Genius H auf glatten, ebenen, unbeschädigten, sauberen, staub-, fett und lösemittelfreien Untergründen.</p>	

✉ **QUNDIS GmbH**
Sonnentor 2
99098 Erfurt
☎ +49 (0) 361 26 280-0
☎ +49 (0) 361 26 280-175
✉ info@qundis.com
www.qundis.de

©2016 QUNDIS GmbH. Änderungen vorbehalten