



SmartHome Rauchmelder

Produkteigenschaften

- Alarmsignal und Notlicht bei Rauchererkennung
- Rauchmelder miteinander vernetzbar
- Mit innogy SmartHome Zentrale¹ jederzeit zum innogy SmartHome System erweiterbar
- VdS-zertifiziert, Q-Label
- Einfache und kabellose Deckenmontage
- Fest verbaute Batterie, 10 Jahre Lebensdauer bei typischem Gebrauch
- Einfach zu installieren, einzurichten und zu steuern¹. Auf Wunsch auch von unterwegs mit der innogy SmartHome App² per Smartphone/Tablet. Oder per PC/Mac.

Elektrische Daten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Versorgungsspannung | 2x 3 V Lithium Batterie |
| Betriebslebensdauer | Bis zu 10 Jahre |
| Max. Sendeleistung | 10 mW |

Mechanische Daten

| | |
|--------------------------|---------------|
| Abmessungen (B x H) | Ø 115 x 45 mm |
| Gewicht (ohne Batterien) | 148 g |

Umgebung und Standards

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Schutzart | IP20 |
| Umgebungstemperatur | +5°C bis +30°C |
| Rel. Luftfeuchte | 93 %, nicht kondensierend |
| Gehäusefarbe | Reinweiß |

Funkverbindung

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Funkfrequenz | 868,3 MHz |
| Typ. Funk-Freifeldreichweite | Min. 100m |
| Empfängerklasse | SRD Class2 |
| Interner Signalgeber | >85 dB(A) / 3 m |

| | |
|--------------------|------------------------|
| Zertifikate | CE Konformität, TÜV GS |
|--------------------|------------------------|

Lieferumfang

- Rauchmelder
- Befestigungsmaterial für Wandmontage
- Bedienungsanleitung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie unter www.innogy.com/smarthome

Sämtliche angegebenen Werte in diesem Datenblatt unterliegen evtl. Veränderungen ohne vorherige Veröffentlichung. Technische Änderungen vorbehalten. Version 1.0 – 09/2016

innogy SE, Flamingoweg 1, 44139 Dortmund

¹Über innogy SmartHome App konfigurierbar

²Sie wollen Ihr Zuhause auch von unterwegs steuern? Testen Sie unseren Premiumdienst „Mobiler Zugang“ für 24 Monate gratis. Verlängerung nach 24 Monaten für 14,95 € für 12 Monate.