

Smoke Sensor FGSD-002

Produktbeschreibung:

Der Fibaro Smoke Sensor ist ein in Universal Z-Wave Kompatibler Rauchmelder. Er kann über Batterie oder über VDC betrieben werden. Der Alarm wird über Sound und LED signalisiert auch wird der Alarm an die Z-Wave Zentrale weitergeleitet. Auch kann der Rauchalarm zu einem Alarmsystem durch ein NC kontakt gesendet werden. Der Rauch Sensor löst nicht nur bei Rauch auslösen, sondern auch bei erhöhter Temperatur welche er über ein zusätzlich eingebautes Thermometer wahrnimmt.



Produkt Highlights:

- Batterie oder VDC betriebe
- Rauch- und Feuermelder

Technische Daten:

- Stromversorgung 12V-24V VDC
- Batterie Typ CR123A
- Stromverbrauch 0,4W
- maximale Strombelastbarkeit 25mA
- Maximale Spannung an den Ausgangsklemmen 24V
- EU Standards: EMC 2004/108/EC, R&TTE 199/5/WE; DIN14604
- Reichweite bis zu ca. 50 Meter außerhalb geschlossener Räume und bis zu 30 Meter in geschlossenen Räumen
- Funkverbindungstyp: Z-Wave Plus
- Frequenz: 868,4MHz
- Arbeitsfähig in einer Umgebungstemperatur zwischen 10-40°C
- Messbare Temperatur -20°C-100°C
- Temperatur wird mit einer Genauigkeit von 0,5°C angegeben
- Größe 65mm; 28mm