

Funk-Wärmewarmmelder

Ei630iRF

10-Jahres-Batterie

Funkmodul integriert

AudioLINK-Funktion

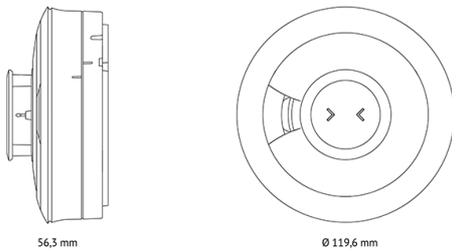


Technische Daten Ei630iRF

Abmessungen

| | |
|---------|----------|
| Breite | 119,6 mm |
| Länge | 119,6 mm |
| Tiefe | 56,3 mm |
| Gewicht | 205 g |

Hinweis: Der Melder ist kompatibel zu den Montageplatten aller batteriebetriebenen Rauchwarnmelder von Ei Electronics.



Eigenschaften

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Einsatztemperatur | -10 bis +40°C |
| Lagertemperatur | -10 bis +40°C |
| Sensortyp | Thermistor (Fixtemperatur 58°C ±4°C) |
| Signalgeber | piezoelektrischer Schallgeber |
| Schalldruck | 85 dB(A) in 3 m Abstand |
| Feuchtigkeit | 15 % bis 95 % rel., keine Betauung |
| Schutzgrad | IP20 |
| Stromversorgung | 3V-Lithiumbatterie |
| Batterielebensdauer | mind. 10 Jahre |
| Gehäusefarbe | rein weiß, annähernd RAL 9010 |
| Gehäusematerial | Kunststoff, UL94 HB klassifiziert |

Funk

| | |
|--------------|--------------------|
| Frequenz | 868,499 MHz |
| Signalstärke | + 10 dBm |
| Reichweite | >100 m im Freifeld |

Vernetzung

| | |
|------|--|
| Funk | 31 Geräte (bis zu 12 Melder empfohlen), Funkmodul Ei600MRF enthalten |
|------|--|

Qualität

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Normen / Standards | BS 5446-2:2003; RED 2014/53/EU |
| Zulassung | BSI Kitemark 83678 |
| Garantie | 5 Jahre Herstellergarantie |