

Mehrfachsensormelder für 230V-Anschluss mit Rauch- und Wärmesensor

# Ei3024

Optional funk- oder drahtvernetzbar

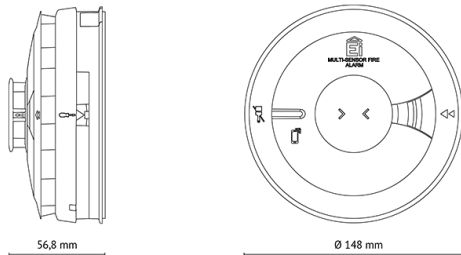
AudioLINK-Funktion



## Technische Daten Ei3024

### Abmessungen

Breite	150 mm
Länge	150 mm
Tiefe	66 mm
Gewicht	346 g



### Eigenschaften

Einsatztemperatur	-10 bis +40°C
Lagertemperatur	-10 bis +40°C
Sensortyp	photoelektrischer Sensor + Thermistor (Fixtemperatur 58°C ±4°C)
Signalgeber	piezoelektrischer Schallgeber
Schalldruck	85 dB(A) in 3 m Abstand
Feuchtigkeit	15 % bis 95 % rel. Luftfeuchtigkeit (keine Betauung), auch geeignet für typische Badezimmerbedingungen
Überwachungsbereich	≤ 60 m <sup>2</sup>
Stromversorgung	230V AC
Batterielebensdauer	10 Jahre
Gehäusefarbe	rein weiß, annähernd RAL 9010
Gehäusematerial	Kunststoff, UL94 V0 klassifiziert

### Vernetzung

Draht	31 Geräte (davon bis zu 12 Melder je Gruppe empfohlen) bei max. 250 m Leitungslänge und 50 Ohm Leitungswiderstand zw. zwei Geräten
Funk	mit Funkmodul Ei3000MRF

### Qualität

Normen / Standards	EN 14604:2005 + AC:2008; BS 5446- 2:2003
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie