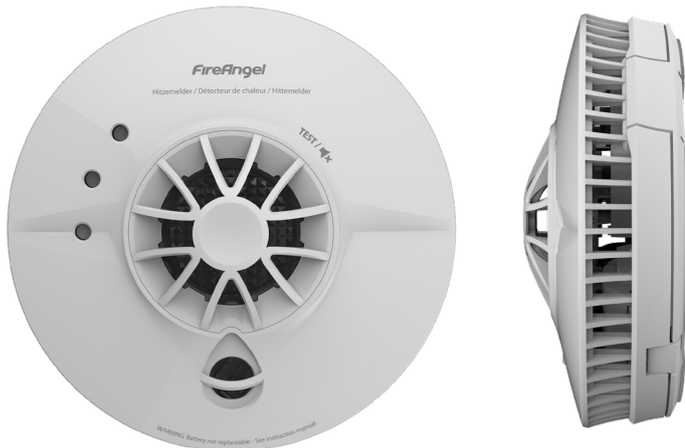


HM-F-1EUT Netzbetriebener Thermistek Hitzemelder

Sensortyp	Thermistek Sensortechnologie
Batterieart	230V-Netz und Lithium-Backup-Batterie 10 Jahre Lebensdauer



- Thermistek-Sensortechnologie
- Versiegelte Lithiumbatterie mit 10 Jahren Lebensdauer
- Vernetzbar per Kabel: bis zu 30 Rauch- und Hitzemelder pro Netzwerk
- Kompatibel für gemischte Systeme (Wi-Safe 2 Funkmodule, ZigBee, Zwave als Option erhältlich)
- Große zentrale Test-/Stummschalttaste
- Stummschaltfunktion - schaltet das Alarmsignal bei einem bekannten Fehlalarm stumm
- Sleep easy-Funktion - Stummschaltung des Batterie-leer-Signals für 8 Stunden
- Umweltfreundlichster netzbetriebener Wärmemelder: CO₂-Fußabdruck auf 13,17 kg reduziert.



BS 5446-2: 2003
Licence No: KM607094



Technische Spezifikation

Abmessungen	141.5mm (Durchmesser) x 53mm (Tiefe)	
Batterie	230V AC mit Lithium-Backup-Batterie 10 Jahre Lebensdauer	
Technologie	Thermistek	
Alarmtonpegel	85dB(A) bei 3m (Minimum)	
Installation	Decke in Küchen, staubigen Räumen etc.	
Auslösetemperatur	+54°C bis +62°C	
Betriebstemperatur	+4°C bis +38°C	
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	bis zu 90% RH nicht kondensierend	
Lagertemperatur	-20°C bis +60°C	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	bis zu 93% RH nicht kondensierend	
Kunststoff Material	ABS, UL94 VO Feuerabweisend	
Garantie	5 Jahre	
Gewicht	256g	
Zertifiziert gem	EN 14604:2005+AC:2008	
EAN	0816317002664	