

HT-630-EUT Thermistek Hitzemelder, funk vernetzbar

Sensortyp	Thermistek Sensortechnologie Klasse A1
Batterieart	Panasonic Lithium-Batterie 10 Jahre Lebensdauer



- Thermistek-Sensortechnologie
- Gerät der Klasse A1
- Versiegelte Lithium-Batterie für 10 Jahre Laufzeit
- Kabellose Verbindung mit einem separat erhältlichen Funkmodul möglich (Wi-Safe 2, ZigBee, Z-Wave)
- Große zentrale Test-/Stummschalttaste
- Smart Silence Funktion - Stummschaltung für 10 min im Falle eines bekannten Fehlalarms



BS 5446-2:2003
KM 677057

Technische Spezifikation

Abmessungen	132mm (Durchmesser) x 60mm (Tiefe)	
Batterie	3V DC Lithium-Batterie 10 Jahre Lebensdauer	
Sensortechnologie	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	177g	
Zertifiziert gemäß	BS 5446-2: 2003	
EAN	0816317003074	