

CO-9X-10-EUT Kohlenmonoxidwarnmelder

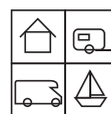
Sensor type	Elektrochemisch
Batterieart	Versiegelte Lithium-Batterie 10 Jahre Lebensdauer



- Fortschrittlicher elektrochemischer Sensor, kalibriert und getestet für CO
- Versiegelte Lithium-Batterie 10 Jahre Lebensdauer
- 10-Jahres-Sensor
- Lieferung mit manipulationssicherer Fast-Fit-Montageplattform
- Testtaste: für Schaltkreis und Sirene
- Wand- oder freistehende Installation
- End of Life-Anzeige



BS EN 50291-1:2010+A1:2012
BS EN 50291-2:2010
Licence No: KM 551504



Technische Spezifikation

Abmessungen	112mm (Länge) x 72mm (Breite) 35mm (Tiefe)	
Batterie	Versiegelte 3V DC Lithium-Batterie 10 Jahre Lebensdauer	
Technologie	Elektrochemisch 10 Jahre Sensor Lebensdauer	
Alarmtonpegel	85dB(A) bei 1 (Minimum)	
Installation	Wand/freistehend	
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C	
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30% bis 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	10 Jahre	
Gewicht	106g	
Zertifiziert gemäß	BS EN 50291-1:2010+A1:2012 und BS EN 50291-2:2010	