

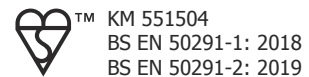
FA3313-EUX10 Koolmonoxidemelder op batterijen

Sensor type	Elektrochemisch
Batterij type	Vervangbare alkaline batterijen(2x AA)



- 10 jaar levensduur
- Geavanceerde elektrochemische sensor.
- gekalibreerd en getest met koolmonoxidegas
- Intelligent detectie-algoritme voor een versnelde reactie bij hoge CO-niveaus (> 180ppm)
- Diagnose download via kabel: apparaatgegevens, waarschuwingen, status
- Geheugenfunctie: visuele indicator van eerdere waarschuwingen
- Sleep Easy-functie: tijdelijk uitschakelen van het bijna lege batterij signaal.
- 2 vervangbare AA-alkalinebatterijen meegeleverd
- Geïntegreerde bevestiging

Technische specificatie



Afmetingen	L = 119mm	
	H= 62mm	
	D= 38mm	
EAN :	08163117005894	
Voeding	3V DC	
Batterij	2 x AA vervangbare Alkaline batterijen.	
Sensor technologie	Geavanceerde electrochemische sensor	
Volume	8 5dB(A) op 3m (minimum)	
Montage	Wand en vrijstaand (Draagbaar ideaal voor thuis en op reis	
Voor gebruik in	Woning , recreatiewoning, stacaravans, caravans, campers en boten.*	
Bedrijfstemperatuurbereik -	-10 ° C tot +40 ° C	
Luchtvochtigheidsbereik	30 - 90% RH	
Opslag temperatuur	-20 ° C tot +50 ° C	
Opslag luchtvochtigheid	30-90% RV zonder condensatie	
Kunststof materiaal	Brandvertragend ABS	
Garantie	5 jaar	
Gecertificeerd	BS EN 50291-1:2018, BS EN 50291-2:2019	
Onafhankelijk getest	BSI (certificaat number KM 551504)	
Gewicht	128g	
Artikelnummer	21000098	

