

## FA3328-EUT Koolmonoxidemelder met SYNC-IT DIAGNOSTIC TECHNOLOGY (NFC)

<b>Sensor type</b>	Elektrochemisch
<b>Batterij type</b>	Niet vervangbare lithiumbatterij voor 10 jaar,



Let op: logo en markeringen kunnen per EU land verschillen

- Koolmonoxidemelder met een levensduur van 10 jaar
- Geavanceerde elektrochemische sensor, gekalibreerd en getest met CO-gas
- Intelligent detectie-algoritme voor een verhoogde gevoeligheid bij detectie van lage CO-concentraties. (low-levels)
- Slimme dag- en nachtcyclus detectie zorgt voor geoptimaliseerde werking. 's Nachts dimmen de leds automatisch.
- Automatische 'sleep easy' functie zorg voor het tijdelijk uitzetten van het bijna-lege-batterij signaal.
- Geheugenfunctie toont visuele indicatie van eerdere alarmactivering(en)
- Ventileer functie: waarschuwing bij lage CO-concentraties.
- Duidelijk zichtbare leds voor status – en alarmmeldingen
- Stille testfunctie ondersteunt testen op een laag volume in vergelijking met standaard koolmonoxidemelders.
- Geïntegreerde montageplaat met éénpunts-bevestiging
- Auto-activering van de CO melder bij installatie

• Draadloze diagnose m.b.v. een smartphone via SYNC-IT™


• Geavanceerde mogelijkheden voor extractie van gegevens van alle aanwezige apparaten en communicatie naar de cloud via NFC en SYNC-IT.

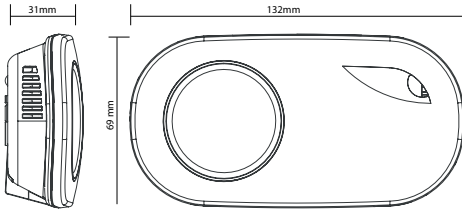
• SYNC-IT Technology stelt de gebruiker in staat om waardevolle gegevens te 'downloaden' naar slimme apparaten met NFC.

• Meerdere diagnostische functionaliteiten: naast koolmonoxide wordt ook historische informatie over temperatuur en vochtigheidsgraad gedurende de levenscyclen van het product, bewaard.

## Technische specificatie



™ KM 551504  
BS EN 50291-1: 2018  
BS EN 50291-2: 2019

<b>Afmetingen</b>	L = 132mm H = 69mm D = 31mm	
EAN :	08163117005993	
Voeding	3V DC	
Batterij	Niet vervangbare lithium voor 10 jaar	
Sensor technologie	Geavanceerde electrochemische sensor	
Volume	85dB(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% RV zonder condensatie	
Opslag temperatuur	-20° C to +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 (certificate number KM 551504)	
Gewicht	112g	

