

FA3328 CO-WARNMELDER MIT 10-JAHRES-BATTERIE UND SYNC-IT DIAGNOSETECHNOLOGIE (NFC)

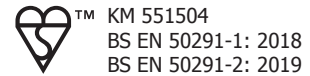
Sensortyp	FORTSCHRITTLICHER, ELEKTROCHEMISCHER SENSOR
Batterieart	VERSIEGELTE LITHIUMBATTERIE



Bitte beachten Sie, dass die Logo-Kennzeichnung je nach Land variieren kann

- 10 Jahre Lebensdauer mit einer versiegelten 10-Jahres-Lithiumbatterie
- Fortschrittlicher, elektrochemischer Sensor, kalibriert und getestet in CO-Gas
- SYNC-IT™ Technologie liefert erweiterte Diagnosedaten, die über NFC auf das Smartphone heruntergeladen werden können
 - Cloud-synchronisierter NFC-Export für Geräte in einem Kundenportfolio
 - Erweiterte Diagnosedaten zum Herunterladen mit NFC SYNC-IT: Gerätedaten, Alarmer, Status, Umgebung
- Intelligenter Erkennungsalgorithmus für beschleunigte Reaktion bei hohen CO-Werten (>180ppm)
- Akustische und optische Vorwarnung "Belüftung": Überwachung niedriger, gesundheitsgefährdender CO-Werte und Verhinderung eines Anstiegs gefährlicher CO-Werte
- Nachtsensorik mit einer reduzierten LED-Intensität und automatischer Reaktivierung des "Sleep Easy"-Modus, zeitliche Verschiebung akustischer Störmeldungen - ideal für Schlafzimmer
- Speicherfunktion - visuelle Anzeige vorheriger Alarmer
- Diskrete Testfunktion: 10dB niedrigerer Alarmtonpegel des akustischen Alarms für einfache monatliche Tests
- Integrierte Montageplatte mit Ein-Punkt-Befestigung - Automatische Aktivierung bei der Installation

Technische Spezifizierung



Abmessungen	132mm (Breite) x 69mm (Höhe) x 31mm (Tiefe)	
Spannungsversorgung	3V DC	
Batterie	Versiegelte 10-Jahres-Lithiumbatterie	
Sensor-Technologie	Fortschrittlicher, elektrochemischer Sensor	
Alarmtonpegel	85dB (A) bei 3m (Minimum)	
Montageposition	Wand/ freistehend (tragbar - geeignet für Zuhause oder unterwegs)	
Einsatzbereich	Häusliche Einrichtungen einschließlich Wohnwagen, Wohnmobile und Boote	
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C	
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30 - 90% RH	
Lagertemperatur	-20°C bis +50°C	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	30-90% RH (nicht kondensierend)	
Plastikmaterial	Feuerhemmendes ABS	
Garantie	5 Jahre	
Zertifiziert gemäß	BS EN 50291-1:2018, BS EN 50291-2:2019	
Unabhängig getestet durch	BSI (Zertifizierungsnummer KM 551504)	
Gewicht	112g	

