

Kohlenmonoxidmelder CO30

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Sensor: Figaro, elektrochemisch

Sensorlebensdauer: ca. 10 Jahre

Warnton: 85 dB(A)/3 m

Alarmschwelle/Empfindlichkeit

Kohlenmonoxid (CO):

30 ppm innerhalb von 120 Minuten

50 ppm zwischen 60 und 90 Minuten

100 ppm zwischen 10 und 40 Minuten

300 ppm weniger als 3 Minuten

Stromversorgung: 3V Lithiumbatterie (fest eingebaut)

Batterielebensdauer: 10 Jahre (kalkulatorisch, bei typischer Anwendung)

Betriebstemperatur: -10° bis +40° C

Luftfeuchtigkeit: 30% bis 90% rel.

Prüfung: EN 50291-1:2018 + EN 50291-2:2019

Abmessungen (Gerät): 65x100x30 mm

Kohlenmonoxid (CO) ist ein hochgiftiges Gas, das bei der Verbrennung von Brennstoffen freigesetzt wird. Es ist farb- und geruchlos und wird daher vom Menschen nicht wahrgenommen.

- CO30 warnt vor giftigem CO durch 85dB lauten Alarmton
- Hochwertiger Figaro-Sensor mit 10 Jahren Lebensdauer (Lebensende wird akustisch angezeigt)
- Stromversorgung über fest eingebaute 3V Lithiumbatterie mit 10 Jahren kalkulatorischer Lebensdauer bei typischer Anwendung
- Akustisches Signal für Geräteaustausch
- Test-Taste zur Überprüfung der Funktionsfähigkeit
- Stumm-Taste für vorübergehendes Ausschalten
- Wahlweise zur Wandmontage oder zum Aufstellen
- Für die Verwendung in privaten Haushalten, Freizeitfahrzeugen und Booten geeignet
- Kompaktes Design, auch optimal geeignet für die Reise
- Geprüft und zertifiziert
- Kohlenmonoxidmelder werden für jeden Raum empfohlen, in dem ein Kamin, Gasherd, Gastherme, Öl-, Holz- oder Kachelofen installiert ist



CO30

Art.Nr. 22120

