

BESCHREIBUNG

Eleganter, leichter, batteriebetriebener CO-Melder bietet Langzeitschutz gegen die Gefahren durch tödliches Kohlenmonoxid sowie kontinuierliche Überwachung der CO-Konzentration, der Sensor mit einer Lebensdauer von 10 Jahren hält länger als die meisten anderen CO-Melder.

HAUPTMERKMALE

- Kontinuierliche Überwachung
 - der Kohlenmonoxidkonzentration
- **Digitale Anzeige** zeigt Kohlenmonoxidkonzentration eindeutig an
- Spitzenwertanzeige zur Anzeige der höchsten aufgezeichneten CO-Konzentration zwischen 11-999 ppm
- Getestet und zugelassen für die Verwendung in Booten und Wohnmobilen
- Multifunktionale grüne und rote LEDs zur Anzeige von Betriebs- und Alarmstatus

- Signal am Ende der Lebensdauer macht den Nutzer darauf aufmerksam, den Melder nach 10 Jahren zu ersetzen
- "Test-/Reset"-Taste zur regelmäßigen Prüfung der Alarmfunktion
- Batteriebetrieb 3 x AA-Alkali-Batterien im Lieferumfang enthalten





PRODUKT 7DCO

ALLGEMEINE MERKMALE

Stromquelle	1,5V AA-Batterien	
Sensortyp	Elektrochemisch	
Modell	7DCO	
Stromversorgung	3 x AA-Batterien (im Lieferumfang enthalten)	
Temperaturbereich	0 °C bis 40 °C	
Luftfeuchtigkeitsbereich	Bis zu 90 % relative Luftfeuchtigkeit (RH) ohne Betauung	
Lagerung und Transport	-20 °C bis +60 °C und 5–95 % relative Luftfeuchtigkeit (RH) ohne Betauung	
Abmessungen	116 x 72 x 40 mm	
Gewicht	120g	
Garantie	10 Jahre	
Zulassungen	BSI-zertifiziert nach EN52091 Teil 1 und Teil 2 (Wohnmobile und Boote) CE-getestet und -zertifiziert	

VERPACKUNG UND TECHNISCHE DATEN

Bestellcode	7DCO	
Packungsgröße	153 x 42 x 83mm	
Packungsgewicht	136g	\sim
EAN-Code	0-047871-270415	
VPE	6	EN50291-1: 2010 EN50291-2: 2010
Abmessungen der VPE	273 x 162 x 92mm	Lizenz-Nr. KM98848
Gewicht pro VPE	0.946Kg	7)

