



Elektrische  
Ausrüstung

# CO-ALARM S/200-C

Der Kohlenmonoxidmelder für Ihre persönliche Sicherheit



- Made in Germany -

EN 50291:2001

Der CO-ALARM S/200-C ist zur Detektion von Kohlenmonoxid konzipiert.

Das Gerät ist zur Verwendung in Privatwohnungen des Haushalts vorgesehen.

Zur Anzeige der CO-Konzentration ist der Kohlenmonoxidmelder mit einer digitalen Anzeige ausgestattet. Das Gerät verfügt über eine TEST-Taste, bei deren Betätigung eine vollständige Funktionsprüfung des CO-ALARM S/200-C durchgeführt werden kann. Im Alarmfall kann die lautstarke Signalhupe für eine Dauer von 5 Minuten stummgeschaltet werden. Zum Anschluss externer Signalgeber und Geräte oder zur Ansteuerung einer zentralen Alarmanlage stehen zwei Schaltausgänge zur Verfügung.

## Ansprechschwellen:

- CO - 50 ppm Alarm zwischen 60 und 90 Minuten
- CO - 100 ppm Alarm zwischen 10 und 40 Minuten
- CO - 300 ppm Alarm in weniger als 3 Minuten

## Technische Daten:

### 230 V-Ausführung

Betriebsspannung 230 V AC / 50 Hz  
Leistungsaufnahme max. 6 VA

### 12 V-Ausführung

Betriebsspannung 12 V DC (-15% / +20%)  
Stromaufnahme max. 100 mA

Alarmlautstärke >85 dB (A) / 1 m

## Ausstattungsmerkmale:

- Digitaldisplay zur Anzeige der CO-Konzentration
- grüne Betriebsanzeige
- gelbe Fehleranzeige
- rote Alarmanzeige
- TEST-Taste

Betriebstemp.bereich	-10°C / +40°C
Digitalanzeige	3 Ziffern / 7-Segment, Richtwertanzeige
Schutzart	IPX2D
Abmessungen	140x125x42 mm (BxHxT)

- Stummschaltung
- Relaisausgang, potentialfreier Wechselkontakt 5A/230V AC
- 12 V DC Ausgang, geschaltet bei Alarm, max. 200 mA