



## CO-Detektion CAPBs<sup>®</sup> sens CO 30

Art.-Nr. M090163310

CO-Detektion CAPBs<sup>®</sup> sens



### Anwendung

CO-Detektion und Konzentrationsmessung

Einsatzmöglichkeiten in Heizräumen oder an Abgasrohren, z. B. während der Abgaswegeprüfung (Eigenschutz!)

### Beschreibung

Sensormodul mit elektrochemischem Sensor zum schnellen und sicheren Detektieren von CO (Kohlenmonoxid) in der Umgebungsluft. Die CO-Konzentration wird auf dem Auswertegerät als CO-Wert in "ppm" angezeigt, während an der CAPBs<sup>®</sup>-Messeinheit bei Überschreitung des Alarmwertes ein akustisches Signal ausgegeben wird.

### Technische Daten

**Masse**

B x H x T: 42 x 64 x 35 mm

**Gewicht**

27 g

**Messbereich**

0/2000 ppm

**Genauigkeit**

± 5 ppm (bis 50 ppm)

± 5 % vom Messwert (ab 50 ppm)

**Auflösung**

1 ppm

## Ausführungen

Art.-Nr.

CO-Detektion CAPBs® sens  
CO 30



M090163310

- Lagerware
- Fertigungsware