



## CO-Detektion CAPBs® sens CO 30



### Anwendung

- CO-Detektion und Konzentrationsmessung
- Einsatzmöglichkeiten in Heizräumen oder an Abgasrohren, z. B. während der Abgaswegeprüfung (Eigenschutz!)

### Ausführungen

	Art.-Nr.
CO-Detektion CAPBs® sens CO 30	M090163310

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### 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®-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**

0/2.000 ppm

**Genauigkeit**

± 5 ppm (bis 50 ppm)

± 5 % vom Messwert (ab 50 ppm)

**Auflösung**

1 ppm