



Kohlenmonoxid Messgerät (CO)

Produktbilder



Kohlenmonoxid Messgerät (CO)



Beschreibung

Professionelles Kohlenmonoxid-Handmessgerät für den universellen Einsatz. Das Gerät dient zur Erkennung von Kohlenmonoxid (CO) und misst eine Konzentration von 1-1000PPM (Parts per Million). Der Anteil an Kohlenmonoxid wird sowohl auf dem Display angezeigt als auch akustisch wiedergegeben (ähnlich Geigerzähler). Das Messgerät hat eine robuste Kunststoffschutzhülle, ein gut ablesbares hinterleuchtetes LCD Display sowie eine praktische Gürteltasche und ist somit für den Einsatz in rauer Umgebung geeignet. Das Handmessgerät wird mit einer deutschsprachigen Bedienungsanleitung angeliefert.

Technische Details

Arbeitsfeuchtigkeit	0...99% r.H.
Arbeitstemperatur	-30°C...+60°C
Messbereich	0...1000PPM (Parts per Million)
Messgenauigkeit	±5% oder 10PPM
Ansprechzeit	< 2 Sekunden
Sensortyp	elektrochemischer Sensor
Lebensdauer Sensor	3 Jahre (typisch)
Auto Power Off	nach 15 Minuten ohne Benutzung
Anzeige Messwerte	Anzeige im LCD Display sowie akustisch
Stromversorgung	9V Batterieblock (im Lieferumfang enthalten)
Abmessung	160x55x40mm

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Sicherheitsinspektion Schnelltest Automotive Heizungs- und Lüftungstechnik
Lieferumfang	Kohlenmonoxidmessgerät robuste Gürteltasche 9V Batterie Betriebsanleitung

