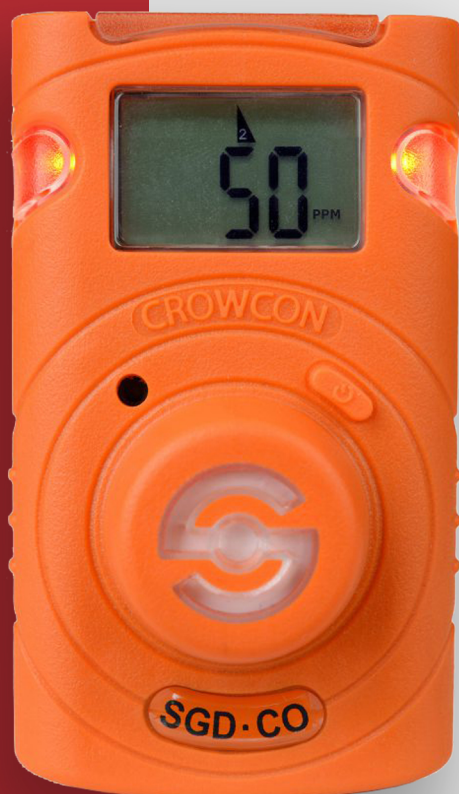


Personenschutzgerät Eingasdetektor CO

Robustes, wartungsfreies Personenschutzgerät für Kohlenmonoxid (CO).
Zuverlässiger Personenschutz für 24 Monate nach Aktivierung ohne Sensor-
wechsel, Batteriewechsel und Kalibrierung.



Das sind die Vorteile:

- vollkommen wartungsfrei
- Ein-Tasten-Bedienung mit Multifunktion
- betriebssicher, da nicht deaktivierbar
- 24 Monate Betriebszeit ab Aktivierung
- programmierbare, alternative Displayanzeigen:
 - (1) Echtzeitkonzentration
 - (2) Restlebensdauer
 - (3) Restlebensdauer/ Echtzeitkonzentration bei Warnstufenüberschreitung
- heller, rundum optischer, lauter akustischer und spürbarer, mechanischer Alarm
- Aufzeichnung von Alarmereignissen (auslesbar nur mit optionalem Zubehör)
- lösungsmittelresistentes, signalfarbenes Gummischutzgehäuse
- IP 67 Eindringenschutz
- auch als O₂ oder H₂S Version erhältlich
- rückseitige Edelstahl - Krokodilklemme

Technische Daten:

Abmessungen:	91x54x32 mm (HxBxT)
Gewicht:	93 g toxische Gase, 104 g O ₂
Messbereich:	0 ... 300 ppm
Betriebstemperatur:	-22°C ... +122°C
Umgebungsfeuchte:	15 ... 90% RH
Alarmer:	optisch, vibrierend, akustisch
Funktionstests:	alle 20 Stunden nach Aktivierung
Betriebsdauer:	2 Jahre bei max. 4 Min. Alarm/Tag
Schutzklasse:	IP 67

MRU Messtechnik GmbH
Samuel Morse Str. 6 · 2700 Wr. Neustadt
T: +43 262286615 I: www.mru.at
E: office@mru.at



MESSTECHNIK