

Mehr-Gasmessgerät - G460

<https://ehle-hd.com/produkt/mehr-gasmessgeraet-g460/>



Die **Gaswarngeräte Microtector II G460** ermöglicht gegenüber den G450 das Messen von CO₂ - Kohlenstoffdioxid und dient dem persönlichem Schutz des Kanalarbeiters. Die robusten und langlebigen GfG-Hochleistungssensoren können kleinste Gaskonzentrationen messen und somit auch niedrigste Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) überwachen.

Es warnt zuverlässig vor Gasgefahren durch O₂, CH₄, H₂S, CO, CO₂.

Merkmale

- Innovative IR-Technologie - ermöglicht das Messen von Kohlenstoffdioxid
- Großes Grafikdisplay mit Farbwechsel während des Alarms
- Akustischer Alarm: lautes Horn, 103 dB
- Visueller Alarm: 360° sichtbare Alarmleuchten
- Bis zu 24 Stunden Betriebszeit
- stoß- und schlaggeschütztes, gummiertes Gehäuse
- Schutzart IP67
- ATEX-Zertifikat: II 2G EEx ia d IIC T4 und I M2 Ex ia d I Mb

Messbare Gase

- Sauerstoff - O₂
- Methan - CH₄
- Schwefelwasserstoff - H₂S
- Kohlenstoffmonoxid - CO
- Kohlenstoffdioxid - CO₂

Lieferumfang

- Gasmessgerät G460
- Ladeschale DIC1B mit EU-Ladekabel 230V (Laden und Datenübertragung an PC)

Seite 1



- Software und USB Interfacekabel für Datenloggerfunktion

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	1140113	Mehr-Gaswarngerät - G460/4	Messbare Gase: Kohlenstoffdioxid Methan Sauerstoff Schwefelwasserstoff	75 × 110 × 55 mm 0.35
	1140118	Mehr-Gaswarngerät - G460/5	Messbare Gase: Kohlenstoffdioxid Kohlenstoffmonoxid Methan Sauerstoff Schwefelwasserstoff	75 × 110 × 55 mm 0.35