

Multi Gas Clip

Der erste Multigasdetektor mit einer Betriebsstundendauer von Monaten anstatt Stunden.



- ◆ 2 Monate Betriebsstunden mit einer einzigen Akkuladung
- ◆ kompakt, robust und leichtgewichtig
- ◆ 6 Monate Kalibrierintervall
- ◆ niedrige Wartungskosten
- ◆ einfachste Bedienung
- ◆ 100% Qualitätskontrolltests
- ◆ UEG-Sensor (IR) benötigt keinen Sauerstoff zur Funktion

gasclip
technologies

Portable gas detectors you can count on.

gascliptech.com Toll-free: 877.525.0808 | 972.775.7577 | Fax: 972.775.2483

2013 Gas Clip Technologies, Inc. All Rights Reserved.



IR Kommunikationsmodul



MGC CLIP DOCK

Spezifikationen

Größe	11,9 x 6,2 x 3,2 cm
Gewicht	240 Gramm
Temperaturbereich	-20° Celsius bis +50° Celsius
Umgebungsbedingung	5% bis 95% rel. Feuchtigkeit (nicht kondensierend)
Akku-Betriebsstunden	IR-Sensor (UEG) = 60 Tage bei kontinuierlichem Betrieb Wärmetönungssensor (UEG) = 25 Stunden (typisch)
Akku-Ladedauer	4 bis 6 Stunden
Alarmer	optisch, akustisch (min. 95 dB), mechanisch (Vibration) LOW, HIGH, STEL, TWA (AGW) und OL (Bereichsüberschreitung) Display leuchtet rot unter Alarmbedingungen Normale Displaybeleuchtung auf Tastendruck Gelbe LED Erinnerung
Display	alphanumerisches Flüssigkristalldisplay (LCD)
Datenaufzeichnung	25 Funktionstests (Bump Test) 25 Alarmereignisse (Event) 25 Kalibrierungen (Calibration) kontinuierliche Messwertaufzeichnung im Sekundentakt, Speicherkapazität > 2 Monate
Gerätetests	vollständiger elektronischer Funktionstest bei Einschalten Sensoren, Stromversorgung und Elektronik wird kontinuierlich überwacht
Eindringenschutz	IP66 / IP67
Zertifizierungen	CSA: Class 1, Division 1, Group A, B, C, and D CAN/CSE C22.2 No. 157 and C22.2 152 ANS/UL-913 and ANSI/ISA - S12.13 Part 1 ATEX: II 1G (anstehend) IECEX: Ex ia IIC T4 Ga
Garantie	24 Monate volle Garantie
Sensoren	H ₂ S 0-100ppm elektrochemisch, wechselbar CO 0-500ppm elektrochemisch, wechselbar brennbare Gase u. Dämpfe 0-100% UEG IR oder katalytisch, wechselbar O ₂ 0-30% vol. elektrochemisch, wechselbar



Bestellcode	Beschreibung
MGC	4-Gas Multi Gas Clip mit IR-Sensor
MGC-P	4-Gas Multi Gas Clip mit Wärmetönungssensor
MGC-DOCK	4-fach Test- u. Kalibrierstation
GCT-IR-LINK	GCT IR Kommunikationsmodul mit USB-Kabel
MGC-CS-KIT	MGC Komplettkit für Confined Space Entry MGC und Prüfgas muss separat bestellt werden

Kontaktieren Sie **Gas Clip Technologies** für weiteres Zubehör, Ersatzteile und Prüfgas

Programmierungsoptionen	Anzeige des Verwenders/Firmenname	Wartungshinweis
	TWA (AGW)/STEL Intervall	TWA (AGW) Methode
	Sprache (6 auswählbare Sprachen)	Sensor aktivieren u. deaktivieren
	Selbsthaltende Alarmer (Sperralarmer)	SAFE-Display
	Verwendersperre ohne Funktionstest	Verwendersperre ohne Test über Dock
	Nullpunktgleich bei Einschalten	Kalibriergastyp
	Funktionstestintervall in Tagen	Kalibrierintervall in Tagen
	LOW/HIGH Alarmeinstellungen	TWA (AGW)/STEL Alarmeinstellungen

Überreicht durch:



Portable gas detectors you can count on.

gascliptech.com | Toll-free: 877.525.0808 | 972.775.7577 | Fax: 972.775.2483

2013 Gas Clip Technologies, Inc. All Rights Reserved.