



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015

Name: GAS ALERT MICROCLIP XL 2 GAS (H2S CO)	Code: FG110031	: ; %&@?HFC5I GFy GHI B; '6K' GASDETEKTOREN
--	-----------------------	--

Beschreibung und Materialien

Der Gas Alert Microclip XL 2 GAS erkennt gleichzeitig 2 Gase (Schwefelwasserstoff und Kohlenmonoxid).
Ausgestattet mit: Schutzart nach IP68, 45 Minuten bei einer Tiefe von 1,2 m. Batterielevensdauer 18 Stunden, Ergonomisch, leicht und einfach zu tragen. Technologie zur Sicherstellung der Sensorreaktion, kompakt, leicht und einfach zu bedienen. Zwei Jahre Garantie.



- Eigenschaften:**
- Langlebiger, wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku, der sich in 6 Stunden aufladen lässt
 - Ergonomisch, leicht und einfach zu tragen
 - Anzeige der Gaskonzentrationen in Echtzeit auf dem LCD
 - Helle Alarmleisten mit breitem Betrachtungswinkel
 - Schutzart IP68, 45 Minuten in 1,2 m Tiefe
 - Einfache, manipulationssichere Bedienung mit einer Taste und intuitiven LCD-Symbolen
 - Die IntelliFlash™ Leuchte zeigt an, dass der Melder einem Aufpralltest ausgesetzt ist
 - Akustische/visuelle Alarme beim Start
- Abmessungen 11,3 x 6,0 x 3,2cm; Gewicht 190g
Temperatur -20 bis +50°C
Luftfeuchtigkeit : 0 bis 95 % RH (nicht kondensierend)
Alarme Optisch, Vibration, akustisch (95 dB) - Niedrig, hoch, TWA, STEL, 100%
Akkulaufzeit: 18 Stunden; wiederaufladbar in weniger als 6 Stunden

Benutzeroptionen:

Unsichtbarkeitsmodus; Kalibrierungssperre; Auto-Nullstellung beim Start; Automatische O2-Sättigungsmessung; Aufpralltest; Intervall; Messung von brennbaren Gasen (% UEG oder % Volumen Methan); vom Benutzer einstellbarer Kalibriergaspegel; Zwangskalibrierung bei Ablauf; Annahme niedriger Alarm; mehrsprachiger Support; benutzerdefinierte Einstellung der Startmeldung.

Schutzart IP68: bis zu 45 Minuten bei 1,2 m

Zertifizierungen: Klasse I, Div. 1, Gruppe A, B, C, D
ATEX: II 1 G; Ex ia IIC T4 Ga; IECEx: Ex ia IIC T4 Ga
ÖNORM EN 18204-1

Kategorie	Farben	ÖNORM EN 18204-1 U
Menge pro Karton	Bezugsnorm	Wichtige Hinweise



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

Technisches Datenblatt

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015

1	EN 60079-0 EN 60079-11	<p>08 Áã ^{ Á>@) È[& ^) ^} Á; cÁ; Á; } Á Y è; { ^ ~ ^ ^} Á} à; Á; @ Á • & @ c Á; e ^} È Ø > @ ^} Á; Á; Á; á ^{ Á ^ à; æ & @ Á; ^ Á; @ > ~ } * /</p> <p>durch, um sicherzustellen, dass die Vorrichtung in einwandfreiem Zustand, intakt und sauber ist, und ersetzen Sie es, sollte sich ein Defekt erweisen.</p>
Fingerfertigkeit		Pflegehinweise