



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
UNI EN ISO 45001:2018

Name: Gas alert MICROCLIP X3 2 gas (LELO2)	Code: FG110029	: ; %/9 @ ? HFC51 GFy GHI B; ' GASDETEKTOREN
---	-----------------------	---

Beschreibung und Materialien

Der Gas Alert Microclip X3 2 gas erkennt 2 Gase (brennbare Gase und Sauerstoff).

Ausgestattet mit: Schutzart nach IP68, 45 Minuten bei einer Tiefe von 1,2 m. Batterielevensdauer 18 Stunden, Ergonomische Technologie zur Sicherstellung der Sensorreaktion, kompakt, leicht und einfach zu bedienen. Zur sofortigen visuellen Anzeige.
Erwartete Lebensdauer: 5 Jahre - 3 Jahre Garantie.

Eigenschaften:

- 12-Stunden-Schicht, bis zu 12 Stunden
- Langlebiger, wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku, der sich in 6 Stunden auflädt
- 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 wurde
- Akustische/visuelle Alarme beim Start



Abmessungen 11,3 x 6,0 x 3,2cm; Gewicht 179g
Temperatur -20 bis +50°C
Luftfeuchtigkeit : 0 bis 95 % RH (nicht kondensierend)
Alarme Optisch, Vibration, akustisch (95 dB) - Niedrig, hoch, TWA, STEL, 100% UEG
Akkulaufzeit: 18 Stunden; wiederaufladbar in weniger als 6 Stunden

Benutzeroptionen:

Sicherheitsanzeigemodus; Unsichtbarkeitsmodus; Kalibrierungssperre; Auto-Nullstellung beim Start; Automatische O2-Kalibrierung beim Start; IntelliFlash® 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
UL: Class I, Div. 1, Group A, B, C, D

Kategorie	Farben	Ö:4i ^}
		Auf Bestellung gefertigt: U X[êcã K

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
UNI EN ISO 45001:2018

1	EN 60079-0
	EN 60079-11
	ATEX Werte:II 1G Ex da ia IIC T4 Ga
	IECEX Werte:Ex da ia IIC T4 Ga
Fingerfertigkeit	

<p> </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>
Pflegehinweise