



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

SCHEMA TECNICA

**Nome: G alert MICROCLIP X3 4 gas
LEL/O2/H2S/CO**

Codice: FG110010

FG11 ATTR. ELETTRICHE RILEVATORI DI GAS

Descrizione

Gas Alert Microclip X3 4 GAS rileva contemporaneamente 4 gas (Combustibili, Ossigeno, Acido Solfidrico, Monossido di carbonio). E' dotato di: un grado di protezione pari a IP68, a 45° a 2 m. Durata della batteria di 18 ore, funzionamento con un solo pulsante. Prestazioni affidabili delle batterie, Tecnologia Reflexi, leggero e di semplice utilizzo, luce verde intermittente IntelliFlash per una conferma visiva immediata. Sensore di ossigeno completamente nuovo.
Durata prevista: 5 anni - Garanzia 3 anni.

Caratteristiche.

- Funzionamento garantito per almeno un turno di 12 ore, fino a -20°C
- Batteria ricaricabile ai polimeri di litio di lunga durata collaudata per durare in ambienti estremi
- Ergonomico, leggero e facile da indossare
- Concentrazioni di gas in tempo reale visualizzate su LCD
- Barre di allarme luminose, con ampio angolo visivo
- Il grado di protezione IP68 garantisce la massima protezione da polvere e acqua: fino a 45° a 2 m
- Funzionamento semplice, a prova di manomissione con un solo pulsante e icone LCD intuitive
- Luce IntelliFlash ad impatto e sta monitorando correttamente
- Allarme acustici/visivi all'avvio



Dimensioni 11,3 x 6,0 x 3,2 cm; Peso 179g
Temperatura Da -20 a +50°C
Umidità relativa da 0 a 95% RH (senza condensa)
Allarmi Visivo, vibrazione, acustico (95 dB) Basso, alto, TWA, STEL, fuori limite (OL)

Durata della batteria: 18 ore; si ricarica in meno di 6 ore

Opzioni utente:

Display invisibile; Blocco taratura; Auto-zero all'avvio; Taratura automatica O2 all'avvio; Impostazione intervallo test ad impatto; Test ad impatto obbligato al superamento della scadenza; Intervallo IntelliFlash; Misurazione gas combustibili (% LEL o % in volume di metano); Livello gas di taratura regolabile dall'utente; Taratura obbligata al superamento della scadenza; Accettazione allarme basso; Supporto multilingue; Impostazione messaggio di avvio personalizzato.

Valori nominali IP68: fino a 45 minuti a 1,2 m

Certificazioni: Classe I, Div. 1, Gruppo 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

Categoria	Colore	Su produzione: U A magazzino:
Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze	



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

SCHEMA TECNICA

1	<p>EN 60079-0</p> <p>EN 60079-11</p> <p>ATEX Valori:II 1G Ex da ia IIC T4 Ga</p> <p>IECEX Valori:Ex da ia IIC T4 Ga</p>	<p>In ambienti con possibili concentrazioni di gas.</p> <p>Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.</p>
Destrezza		Manutenzione