



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





Nome: Valigetta gas alert MAX XT II SET CALIBR

Codice: FG110037

FG11 ATTR. ELETTRICHE RILEVATORI DI GAS

## Descrizione

Gas Alert Max XT II con valigia e set di calibrazione, rileva contemporaneamente 4 gas (Combustibili, Ossigeno, Acido Solfidrico, Monossido di carbonio). Sono inclusi nella valigetta il rilevatore, le batterie, la custodia antiurto, la bombola di calibrazione, ilregolatore di pressione e il tubo di campionatura di 3 mt.

Gas Alert Max XT II mostra costantemente la concentrazione del gas sul åã] |æ Á å Á Áã[ ææ[ ÁåāK

ËÁO Í}:ā[}^ÁsaíÉeĕqtevon(A\ÁspÁs[}d[||[Áspev\*¦ãue Án^}•[¦áEÁn cæne[Ásaæez^¦ãædÉA āpev\*¦ãue Ásál&:ãaíAnÁæd|æd{ãææex\*•ca8a5aqãaãaÈ

- Pompa motorizzata interna e tubo di campionatura di 3 mt per controllare presenza di gas in spazi confinati.
- Guscio di protezione antiurto e water resistant.
- Microprocessori avanzati, sensori catalitici ed elettrochimici di semplice inserimento e sostituzione.
- Allarme basso, elevato, TWA (media ponderata nel tempo), STEL (limite di esposizione a breve termine) per igas tossici, e allarme OL (fuori soglia) per gas combustibili, batteria esaurita.
- Allarme acustico (95 dB), visivo e a vibrazione.
- Batterie ricaricabili.
- Compatto 13,1 x 7,0 x 5,2 cm.
- Peso 328 gr

## CERTIFICAZIONE ATEX

CERTIFICAZIONE ATEX		
Categoria	Colore	Öã ] [ } ãa ðjáae Á/æť  ð\ Su produzione: U A magazzino:
10×-2 ~ 60-1 £2 A		
Û * æ); caae ÁÔæ; (; } ^	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze
	EN 60079-0	In presenza di H2S, CO, O2, LEL.
1	EN 60079-11 EN 60079-26	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.
Destrezza		Manutenzione

