



ALTAIR

Rilevatore monogas

- Questo rilevatore monogas privo di manutenzione offre la possibilità di scelta fra sensore per monossido di carbonio, solfuro di idrogeno od ossigeno; ha una garanzia di due anni o 1080 minuti di allarme e, in condizioni normali, ha una durata prevista di oltre 24 mesi.
- La porta di comunicazione IR integrata permette la valutazione degli ultimi 25 allarmi o la possibilità di cambiare l'impostazione della soglia d'allarme via PC. Al termine di ogni test di calibrazione, per 24 ore, compare sul display di ALTAIR un segno di spunta che conferma il successo dell'operazione e fornisce una maggior sicurezza all'utilizzatore. Un sistema d'allarme triplo avvisa immediatamente l'utilizzatore di ogni modifica delle condizioni; l'ampia gamma di clip di fissaggio ne favorisce l'uso.
- Norme: **CE** EN 60079-0, EN 60079-11, EN 50270, EN 61000-6-3 ATEX II 2G Ex ia IIC T4

ALTAIR Codice	Sensore
M10092523	O ₂ , 19,5/23 VOL %
M10071364	O ₂ , 19,5/18 VOL %
M10092522	CO, 25/100 PPM
M10071334	CO, 30/60 PPM
M10091171	CO, 30/200 PPM
M10071336	CO, 35/400 PPM
M10071337	CO, 50/200 PPM
M10071361	H ₂ S, 5/10 PPM
M10092521	H ₂ S, 10/15 PPM



ALTAIR PRO

Rilevatore monogas

- ALTAIR PRO è un rilevatore monogas ad alte prestazioni affidabile e compatto, con i collaudati e reattivi sensori della serie 20. Visualizza un segno di spunta per 24 ore per indicare la validità del bump test ed è dotato di funzione completa di registrazione dei dati, offrendo quindi una sicurezza ancora maggiore. La connessione a infrarossi permette di analizzare i dati e modificare le soglie d'allarme attraverso un PC.
- Le opzioni relative ai sensori comprendono: ossigeno, biossido di cloro, acido cianidrico e fosfina.
- La concentrazione del gas, le condizioni e le soglie d'allarme, i valori di picco e lo stato di carica sono visualizzati chiaramente; inoltre, grazie al triplo sistema di allarme, la protezione è totale.
- I sensori e la batteria sono sostituibili velocemente e con facilità, riducendo al minimo i tempi di inattività per manutenzione.
- Norme: **CE** EN 60079-0, EN 60079-11, EN 50270, EN 61000-6-3, EN 50271, EN 50104
MED 2008/67/EC
ATEX II 2G Ex ia IIC T4

ALTAIR PRO Codice	Sensore
M10074137	O ₂ , 19,5/23 VOL %
M10076732	O ₂ , 19,5/18 VOL %
M10076717	CLO ₂ , 0,1/0,3 PPM
M10076729	HCN, 4,7/10 PPM
M10076735	PH ₃ , 0,3/1 PPM

ACCESSORI Codice	
M10040002	CLIP DI SUPPORTO
M10069894	CLIP, ACCIAIO INOX
M10041105	CLIP TIPO TELEFONO CELLULARE
M10073346	CLIP PER ELMETTO
M10041107	KIT CORDONCINO
M10088099	SOFTWARE MSA LINK SU CD-ROM
M10082834	J T-EYE PER MSA LINK (SENZA SOFTWARE)
M10030325	TUBO, 40 CM, PER O ₂ , CO, H ₂ S, HCN, SO ₂ , NO ₂ , PH ₃
M10080534	TUBO, 40 CM (16"), PER CL ₂ , CLO ₂ , NH ₃