

GasAlert MaxXT II

rilevatore multi-gas



Alla meta risparmiando

GasAlertMax XT II rappresenta la soluzione più semplice ed economica per la conformità alle normative.

La sensazione di sicurezza, confermata da una riduzione al minimo degli incidenti, costituisce un incentivo a lavorare con più resa. Grazie a una maggiore produttività e continuità il risparmio è garantito.

Funzionamento semplice con pompa SmartSample.

GasAlertMax XT II controlla in maniera affidabile fino a quattro sostanze pericolose e combina tutta la semplicità del funzionamento a un solo pulsante con una robusta pompa motorizzata, realizzando un campionamento intelligente perfetto per gli spazi confinati.

Il GasAlertMax XT II è interamente compatibile con la stazione di controllo e taratura automatica MicroDock II.



**RESISTENTE
ALL'ACQUA**



- Costi e formazione ridotti grazie al funzionamento con un solo pulsante
- Risultati di campionamento più precisi grazie alla pompa con tecnologia Smart Sample
- Compatto, comodo e robusto

BWF
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

H₂S

CO

O₂

LEL

Caratteristiche standard dei prodotti BW:

- Schermo LCD ad accensione continua che indica in tempo reale le concentrazioni dei gas
- Design compatto e leggero per il massimo comfort di chi lo indossa
- Resistente all'acqua
- Semplice procedura di taratura automatica; compatibile con la stazione di test e taratura automatica BW MicroDock II
- Test automatico di integrità dei sensori, stato della batteria, integrità dei circuiti e allarmi acustici/visivi all'avvio
- Barre di allarme luminose ad ampia visibilità
- Guscio di protezione antiurto integrato

Specifiche di GasAlertMax XT II

Dimensioni	13,1 x 7,0 x 5,2 cm	
Peso	328 g	
Temperatura	da -20 a 50°C	
Umidità	10 - 100% RH (senza condensa)	
Allarmi	- Visivo, a vibrazione ed acustico (95 dB) - Basso, elevato, STEL, TWA, OL (fuori limite), batteria esaurita, pompa	
Test	Allarmi acustici/visivi all'attivazione, sensori, batteria, pompa e circuiti (continuo)	
Durata della batteria	13 ore a 0°C 8 ore a -20°C Ricarica in 6 ore	
Aspirazione pompa	Linea di campionamento fino a 35 m Con tubazioni da 30 e da 35 metri il rilevatore può impiegare un certo lasso di tempo prima di individuare un'ostruzione. - Non tarare un GasAlertMax XT con tubazioni più lunghe delle tubazioni di taratura standard fornite con il sensore. - È essenziale attendere che il campione atmosferico remoto raggiunga il sensore di rilevamento del gas. La portata di prelievo campione del GasAlertMax XT è di circa 2 secondi per piede di tubazione. Quando il campione atmosferico raggiunge la camera del sensore attendere che la lettura si stabilizzi.	
Opzioni utente	Segnale acustico di affidabilità	Taratura obbligata al superamento della scadenza
	Blocco di sicurezza (sensore)	Configurazione del sensore
	Allarmi automantenuti	Identificazione del rilevatore
	Modo display di sicurezza	Accettazione allarmi bassi
	Blocco taratura IR	Interfaccia multilingue (5 opzioni)
	Scelta della sede	Impostazione messaggio di avvio personalizzato
	Prova di interruzione obbligatoria	Intervallo segnale di affidabilità
	Test ad impatto obbligato al superamento della scadenza	Intervallo registrazione dati
Grado di protezione	EMI/RFI: conforme alla direttiva EMC 2004/108/CE IP66/67	
Certificazioni	 Classe I, Div. 1, Gruppo A, B, C, D IECEX: Ga Ex ia IIC T4 ATEX:  II 1 G Ga Ex ia IIC T4  Br Ex ia IIC T4	
Garanzia	Due anni di garanzia completa comprendente tutti i sensori	

Funzioni aggiuntive del GasAlertMax XT II:

- Pompa di campionamento integrata con affidabile tecnologia a diaframma
- Eccellente rilevamento delle interruzioni con sensore di pressione a semiconduttori
- Interfaccia multilingue in inglese, francese, tedesco, spagnolo e portoghese
- Comoda gestione del rilevatore con Fleet Manager II
- Dotato di funzioni standard di registrazione dei dati e degli eventi

Opzioni e accessori



Compatibile con MicroDock II



Fondina da cintura



Caricabatteria da tavolo per multi-unità



Guscio di protezione antiurto

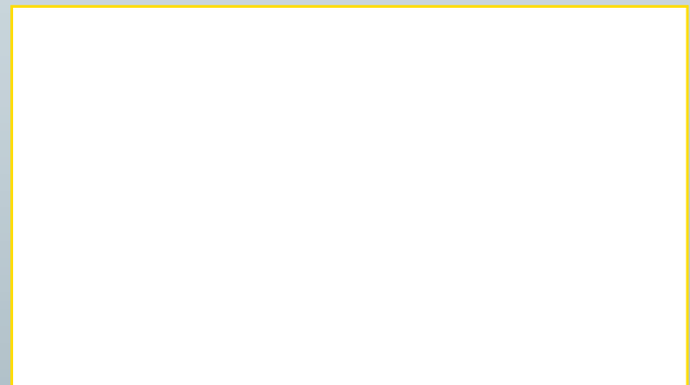
Per un elenco completo degli accessori contattare BW Technologies by Honeywell.

Specifiche

Gas	Campo di misura	Risoluzione
H₂S	0-200 ppm	1 ppm
CO	0-1000 ppm	1 ppm
O₂	0-30,0%	0,1%
Gas combustibili	0-100% LEL 0-5,0% v/v	1% 0,1%

Tutti i setpoint di allarme dei sensori sono regolabili dall'utente. I setpoint vengono visualizzati automaticamente all'avvio dello strumento.

Distributore locale



A CAUSA DELLE CONTINUE ATTIVITÀ DI RICERCA E MIGLIORAMENTO DEI PRODOTTI, LE SPECIFICHE SONO SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

BW Technologies
by Honeywell

Sede centrale europea

4 Stinsford Road
Nuffield Industrial Estate
Poole, Dorset BH17 0RZ
Regno Unito
Tel.: +44 (0) 1295.700.300
Fax: +44 (0) 1295.700.301

www.gasmonitors.com

Europa +44 (0) 1295.700.300
Francia +33 (0) 442.98.17.70
Germania +49 (0) 2137.17.6522
Medio Oriente +971.4.4505852
USA 1.888.749.8878

bwesales@gasmonitors.com

America Latina +55.11.3475.1873
Sud-est asiatico +65.6580.3468
Cina +86.10.6786.7305
Australia +61.3.9464.2770
Altri paesi +1.403.248.9226