



GasAlert **MaxXT II**

multigasdetector



Go the distance, and save

GasAlertMax XT II is de slimme, eenvoudige en spaarzame oplossing om te voldoen aan voorschriften. Werknemers voelen zich veilig en incidenten worden beperkt, zodat iedereen veiliger kan werken. Dat betekent besparingen door bedrijfscontinuïteit en productiviteit.

Eenvoudige werking met SmartSample-pomp.

GasAlertMax XT II controleert op een betrouwbare manier tot 4 gasrisico's en combineert eenvoudige werking met één druk op de knop met onze robuuste, gemotoriseerde pomp voor intelligente monsternamen op afstand, ideaal voor besloten ruimtes. De GasAlertMax XT II is volledig compatibel met het geautomatiseerde MicroDock II-systeem voor testen en kalibreren en data-overdracht.



H₂S

CO

O₂

LEL

WATERBESTENDIG 

- Lage kosten en weinig noodzaak voor training, dankzij de werking via één knop
- Een nauwkeurige monsternamen dankzij SmartSample-pomptechnologie
- Compact, comfortabel en stevig




BWF
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Standaardkenmerken van BW-producten:

- Het altijd actieve lcd toont gasconcentraties in 'real time'
- Dankzij het compacte en lichtgewicht ontwerp is de detector prettig te dragen
- Waterbestendig
- Eenvoudige automatische kalibratieprocedure; compatibel met het automatische test- en kalibratiestation MicroDock II van BW
- Volledige zelftest van sensor, batterijstatus, stroomkringintegriteit en akoestische / visuele alarmsignalen bij de opstart
- Heldere visuele alarmindicatoren met grote gezichtshoek
- Ingebouwde schokbestendige behuizing

GasAlertMax XT II specificaties

Formaat	13,1 x 7,0 x 5,2 cm	
Gewicht	328 g	
Temperatuur	-20 tot 50°C	
Vochtigheid	10 - 100% RH (niet-condenserend)	
Alarmen	- Visueel, trillend en akoestisch (95 dB) - Laag, Hoog, STEL, TWA, OL (grensoverschrijding), batterij bijna leeg, pomp	
Testen	Akoestisch / visueel alarm bij inschakeling, sensoren, batterij, pomp en elektronica (voortdurend)	
Typische levensduur van de batterij	13 uur @ 32°F / 0°C 8 uur @ -4°F / -20°C Laad op in 6 uur	
Pompzuiging	Proefmonster op max. 35 m Het kan enkele seconden duren voordat de detector vaststelt dat de buis is geblokkeerd, als de buis een lengte heeft van 30 of 35 meter. - Kalibreer een GasAlertMax XT nooit met buizen die langer zijn dan de standaardkalibratiebuizen die met de detector zijn meegeleverd. - Het is van groot belang dat het luchtmonster voldoende tijd heeft om de gasdetectorsensoren te bereiken. De stroomsnelheid van de GasAlertMax XT-pomp is ca. 2 seconden per 30 cm buis. Wacht totdat de waarde gestabiliseerd is, nadat het luchtmonster de sensor heeft bereikt.	
Gebruikersopties	Vertrouwenspieptoon Safety lock (vergrendeling sensoralarm) Vergrendelende alarmsignalen Schermmodus Safe (veilig) IR-kalibratieblokkering Locatieselectie geforceerde blokttest Bumptest forceren wanneer vervallen	Kalibratie forceren wanneer vervallen Sensorconfiguratie Detectoridentificatie Erkenning van laag alarm Taalkeuzen (vijf) Aangepast opstartbericht instellen Vertrouwensinterval Interval datalogger
Klassen Bescherming tegen vocht	EMI/RFI: Voldoet aan EMC-richtlijn 2004/108/EG IP66/67	
Certificaten en goedkeuringen	 Klasse I, Div. 1, Gr. A, B, C, D IECEX: Ga Ex ia IIC T4 ATEX:  II 1 G Ga Ex ia IIC T4  Br Ex ia IIC T4	
Garantie	Volledige garantie van twee jaar, ook voor alle sensoren	

Bijkomende GasAlertMax XT II -functies:

- Geïntegreerde pomp voor monsternamen met betrouwbare diafragmatechnologie
- Best beschikbare blokdetectie met halfgeleidende druksensor
- Meertalige interface in het Engels, Frans, Duits, Spaans en Portugees
- Handig beheer van uw detector met Fleet Manager II
- Uitgerust met standaard datalogging en gebeurtenissenlogging

Opties en accessoires



Compatibel met MicroDock II



Riemholster



Laadstation voor meerdere toestellen



Schokbestendige behuizing

Neem contact op met BW Technologies by Honeywell voor een lijst met alle accessoires.

Sensorspecificaties

Gas-	Meetbereik	Resolutie
H₂S	0-200 ppm	1 ppm
CO	0-1000 ppm	1 ppm
O₂	0-30,0 %	0,1%
Brandbare gassen	0-100% OEG 0-5,0% v/v	1 % 0,1 %

De ingestelde alarmpunten voor alle sensoren zijn af te stellen door de gebruiker. De instelwaarde(n) wordt(en) automatisch weergegeven tijdens het opstarten van het instrument.

Plaatselijk verkrijgbaar via



Ex-Ox-Tox Gasdetectie
Westerdreef 5V
2152 CS Nieuw-Vennep
Telefoon: 0252 620885
E-mail: info@exoxtox.nl
Website: www.exoxtox.nl