



GasAlert **MaxXT**

multigasdetector

NIEUW



Eenvoudige werking met pomp

De robuuste GasAlertMax XT geeft een betrouwbare controle van maximaal vier gasgevaaren en combineert een eenvoudige één-toets-bediening in het veld met een ingebouwde aanzuigpomp. Knoeibestendige, door de gebruiker instelbare opties maken het mogelijk om het toestel aan uw gebruik aan te passen. Het betreden van besloten ruimten en monsternamen op afstand is nog nooit zo gemakkelijk geweest als met deze nieuwe intelligente pomptechnologie. Minimaliseer pompverstoppingen en verbeter de nauwkeurigheid van monsternamen op afstand. De GasAlertMax XT is volledig compatibel met MicroDock II, het geautomatiseerde test- en kalibratiesysteem.



H₂S

CO

O₂

LEL

WATERBESTENDIG




- Eenvoudige één-toets-bediening
- Nauwkeurigere monsterresultaten dankzij de nieuwe Smart Sample-pomptechnologie
- Compact, comfortabel en robuust

BWF
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Standaardfuncties van BW-producten:

- Continu LCD geeft directe gasconcentraties
- Compact en licht ontwerp voor handige draagbaarheid
- Waterbestendig
- Eenvoudige automatische kalibratieprocedure; compatibel met het automatische test- en kalibratiestation BW MicroDock II
- Volledige zelftestfunctie van sensor, batterijstatus, elektronica en akoestisch / visueel alarm bij het opstarten
- Heldere, visuele alarmbalken met grote gezichtshoek
- Ingebouwde schokbestendige behuizing

Specificaties van GasAlertMaxXT																	
Formaat	5,1 x 2,8 x 2,0 inch / 13,1 x 7,0 x 5,2 cm																
Gewicht	11,1 oz. / 316 g																
Temperatuur	-4 tot 122°F / -20 tot 50°C																
Vochtigheid	10 - 100% relatieve vochtigheid (niet-condenserend)																
Alarmtoestanden	- Visueel, trillend, akoestisch (95dB) - laag alarm, hoog alarm, STEL-alarm, TWA-alarm, OL (grensoverschrijding), lage batterij, pomp																
Tests	Akoestisch / visueel alarm bij inschakelen, sensoren, batterij, pomp en elektronica (continu)																
Typisch batterijleven	13 uur @ 32°F / 0°C 10 uur @ -4°F / -20°C Laadt op in 6 uur																
Pompkracht	Aanzuigcapaciteit tot 66 ft. / 20 m																
Gebruikersopties	<table border="0"> <tr> <td>Functiesignaal</td> <td>Geforceerde kalibratie wanneer vervallen</td> </tr> <tr> <td>Veiligheidslot (sensor)</td> <td>Sensorconfiguratie</td> </tr> <tr> <td>Vergrendelend alarm</td> <td>Detectoridentificatie</td> </tr> <tr> <td>Displaystatus SAFE (veilig)</td> <td>Bevestiging laag alarm</td> </tr> <tr> <td>Kalibratie IR vergrendeling</td> <td>Taalkeuzen (5)</td> </tr> <tr> <td>Locatieselectie</td> <td>Aangepast startbericht instellen</td> </tr> <tr> <td>Geforceerde bloktest</td> <td>Vertrouwensinterval</td> </tr> <tr> <td>Geforceerde bumpstest wanneer vervallen</td> <td>Dataloginterval</td> </tr> </table>	Functiesignaal	Geforceerde kalibratie wanneer vervallen	Veiligheidslot (sensor)	Sensorconfiguratie	Vergrendelend alarm	Detectoridentificatie	Displaystatus SAFE (veilig)	Bevestiging laag alarm	Kalibratie IR vergrendeling	Taalkeuzen (5)	Locatieselectie	Aangepast startbericht instellen	Geforceerde bloktest	Vertrouwensinterval	Geforceerde bumpstest wanneer vervallen	Dataloginterval
Functiesignaal	Geforceerde kalibratie wanneer vervallen																
Veiligheidslot (sensor)	Sensorconfiguratie																
Vergrendelend alarm	Detectoridentificatie																
Displaystatus SAFE (veilig)	Bevestiging laag alarm																
Kalibratie IR vergrendeling	Taalkeuzen (5)																
Locatieselectie	Aangepast startbericht instellen																
Geforceerde bloktest	Vertrouwensinterval																
Geforceerde bumpstest wanneer vervallen	Dataloginterval																
Klassen	EMI/RFI: Voldoet aan de EMC-richtlijn 89/336/EEG IP66/67																
Certificaten en goedkeuringen	 Klasse I, afd. 1, gr. A, B, C, D IECEX: Ga Ex ia IIC T4 ATEX: CE II 1 G Ga Ex ia IIC T4																
Garantie	Volledige 2-jaar garantie inclusief alle sensoren																

Overige functies van GasAlertMax XT:

- Ingebouwde aanzuigpomp met betrouwbare diafragmatechnologie
- Beste blokdetectie in deze klasse, met druksensor van halfgeleider
- Meertalige interface in het Engels, Frans, Duits, Spaans en Portugees
- Handig detectorbeheer met Fleet Manager II
- Uitgerust met standaard gegevens- en gebeurtenissenregistratie

Opties en accessoires



Compatibel met MicroDock II



Riemholster



Oplaadapparaat voor meerdere toestellen



Schokbestendige behuizing

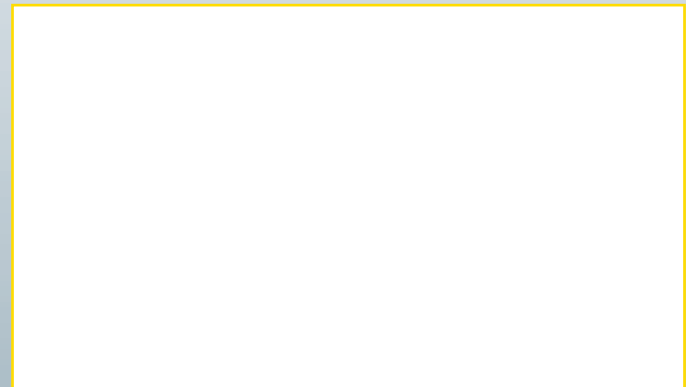
Voor een volledig overzicht van de accessoires kunt u contact opnemen met BW Technologies van Honeywell.

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%

Alarmwaarden voor alle sensoren zijn door de gebruiker instelbaar. De ingestelde waarden worden automatisch weergegeven wanneer het toestel wordt gestart.

Plaatselijk verkrijgbaar van



Hoofdzetel