

# GasAlert Max XT II

## Multigasdetektor

$H_2S \cdot CO \cdot O_2 \cdot SO_2$

### Enkel hantering med pump.

- Enkel hantering med en enda knapp
- Mer precisa resultat från fjärrövervakning
- Ny teknik med Smart Sample
- Kompakt, bekväm och tålig i tuffa miljöer



Den tåliga GasAlertMax XT II ger tillförlitlig övervakning av upp till fyra gasrisker, med enkel knappstryckning och inbyggd provtagningspump. Med intrångsskyddade, justerbara användaralternativ så att instrumentet kan anpassas efter användningsområde.

Övervakning av slutna utrymmen och fjärrövervakning har aldrig varit lättare tack vare ny, intelligent pumpteknik.

Minimalt med pumpblockeringar och mer precisa resultat från fjärrövervakning. GasAlertMax XT II är fullt kompatibel med MicroDock II-systemet för automatisk testning och kalibrering.

- Gaskoncentrationerna visas löpande i realtid på LCD-skärmen
- En kompakt och lätt design gör att den är bekväm att bära
- Vattentät
- Enkel, automatisk kalibrering, kompatibel med BW MicroDock II-system för automatisk test- och kalibreringsstation
- Alla funktioner kontrolleras vid start genom självtest av sensorer, batteristatus och kretsar, samt ljud- och ljuslarm
- Ljusstarka larmlampor i vidvinkelglas
- Inbyggd, stötsäkert skal

Ytterligare funktioner i GasAlertMax XT II:

- Inbyggd provtagningspump med tillförlitlig membranteknik
- Branschens bästa blockdetektering med halvledartrycksensor
- Flera språkval: engelska, franska, tyska, spanska och portugisiska
- Bekväm hantering av detektorerna med Fleet Manager II
- Utrustad med dataloggning och händelseloggning som standard



# GasAlert Max XT II

## Multigasdetektor

### Tekniska Specifikationer:

**Storlek:** 13,1 x 7,0 x 5,2 cm.

**Vikt:** 316 g.

**Temperatur:** -20 till 50°C.

**Luftfuktighet:** 10 - 100 % RH (ickekondenserande).

**Larm:** Ljus-, vibrator- och ljudlarm (95 dB). Låg, hög, KTW, NGV, OL (överskridningslarm), låg batterinivå, pump.

**Tester:** Ljud- och ljuslarm vid aktivering, sensorer, batteri, pump och kretsar (kontinuerliga).

**Normal batterilivslängd:** 13 timmar vid 0°C. 10 timmar vid -20°C. Laddas på 6 timmar.

**Pumpdrag:** Provtagning från upp till 20 m.

### Alternativ:

Kontrollljud

Säkerhetslås (sensor)

Kontinuerliga larm

Säkerhetsläge

IR-kalibreringslås

Val av plats

Forcering av blockeringstest

Forcera funktionstest efter funktionstestdatum

Forcera kalibrering efter kalibreringsdatum

Sensorkonfigurering

Detektoridentifikation

Låglarmbekräftelse

Språkval (5)

Ställ in startmeddelande

Kontrollintervall

Dataloggintervall

**Klassificeringar:** EMI/RFI: Uppfyller kraven i EMC-direktiv 89/336/EEC. IP66/67

### Certifieringar och godkännanden:

n Class I, Div. 1, Gr. A, B, C, D

IECEx: Ga Ex ia IIC T4

ATEX: X g II 1 G Ga Ex ia IIC T4

**Garanti:** 2 års komplett garanti, omfattar även alla sensorer.

### Sensorspecifikationer:

Gas	Mätområde	Upplösning
H <sub>2</sub> S	0-200 ppm	1 ppm
CO	0-1000 ppm	1 ppm
O <sub>2</sub>	0-30,0%	0,1%
Brännbara gaser	0-100% LEL 0-5,0 vol-%	1% 0,1%

*Sensorernas larmgränser kan justeras av användaren. Larmgränser visas automatiskt när instrumentet startas.*