

# GasAlert MicroClip XL

## Multigasdetektor

H<sub>2</sub>S • CO • O<sub>2</sub> • LEL

## Flera gaser på enklast möjliga sätt

- Mångsidighet för flera gaser
- Mycket tunn och lätt
- Mycket låg ägarkostnad
- Förlängd batteritid



GasAlert MicroClip XL är liten och kompakt och ger ett skydd mot atmosfäriska risker.

Denna multigasdetektor med enknappshandling är enkel att använda och minskar tiden som går åt till att utbilda användaren. Nu med inbyggd IntelliFlash™.

GasAlert MicroClip XL är fullt kompatibel med BW Technologies utav Honeywells Microdock II.

GasAlert MicroClip XL är lätt att bära, tunn och har en kompakt konstruktion. Batteriet har lång livslängd, speciellt i kallt väder. För enkel, kostnadseffektiv hantering av dina kalibreringar och bump tester, väljer du BW Technologies by Honeywells Microdock II automatiska test och kalibreringssystem och Fleet Manager II programmet.

- Gaskoncentrationerna visas löpande i realtid på LCD-displayen
- En kompakt och lätt design gör att den är bekväm att bära
- Vattentät till IP66
- Enkel, automatisk kalibrering, kompatibel med BW MicroDock II system för automatisk test- och kalibreringsstation
- Alla funktioner kontrolleras vid start genom självtest av sensorer, batteri-status och kretsar, samt ljud- och ljus larm
- Ljusstarka larmlampor i vidvinkelglas
- IntelliFlash™

Ytterligare funktioner i GasAlert MicroClip:

- Intrångssäker, enknappshanterad
- Kompatibel med provtagningspump
- Utrustad med internt vibratorlarm för bullriga miljöer
- Drivs med litiumbatteri
- Flera språkval: engelska, franska, tyska, spanska och portugisiska



Technology for Environmental Protection  
Measuring. Controlling. Monitoring.

# GasAlert MicroClip XL

## Multigasdetektor

### Tekniska Specifikationer:

**Storlek:** 11,3 x 6,0 x 3,1 cm.

**Vikt:** 190 g.

**Temperatur:** -20 till +50°C.

**Luftfuktighet:** 0 % - 95 % RH (ickekondenserande).

**Larm:** Ljus-, vibrator- och ljudlarm (95 dB). Låg, hög, STEL, TWA, OL (överskridningslarm).

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

**Pump:** Kompatibel med provtagningspump.

**Normal batterilivslängd:** 18 timmar (normalt) vid 20°C, laddas på mindre än 6 timmar.

**Efter två år:** 14 timmar vid 20°C och 12 timmar vid -20°C.

### Alternativ:

Kontrolljud

Ställ in KTV-intervall

Sensor på/av

Kontinuerliga larm

Säkerhetsläge

Tyst läge

Kalibreringslås

Autonollställning vid start

Automatisk syrekalibrering vid start

Ställ in funktionstestintervall

Mätning av brännbara gaser i % LEL eller 0-5 % VV

Kalibreringshalt som väljs av användaren

Forcera funktionstest efter funktionstestdatum

Forcera kalibrering efter kalibreringsdatum

Låglarmbekräftelse

Språkval (5)

Ställ in startmeddelande

**Klassificeringar:** EMI/RFI: Uppfyller kraven i EMC-direktiv 2004/108/EC IP66.

### Certifieringar och godkännanden:

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

ATEX: X g II 1 G

Ex ia IIC T4 Ga

IECEX: Ex ia IIC T4 Ga

X: Uppfyller EU:s krav

**Garanti:** 2 års komplett garanti, inklusive alla sensorer

### Sensorspecifikationer:

Gas	Mätområde	Upplösning
H <sub>2</sub> S	0-100 ppm	1 ppm
CO	0-500 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.*