

BW Multi gas detector H2S, CO, O2 & LEL

- Model: Gas Alert Max XTII
- Integrated sampling pump, ideal for confined space
- Compact and lightweight design makes it comfortable to wear
- Simple automatic calibration procedure
- Origin: Canada



BW - Máy dò đa khí, dò được H2S, CO, O2 & LEL

- Model: Gas Alert Max XTII
- Bơm lấy mẫu được tích hợp, giải pháp tốt cho kiểm tra không gian hạn chế.
- Thiết kế nhẹ và chắc chắn giúp người sử dụng thoải mái khi đeo
- Thủ tục hiệu chuẩn tự động đơn giản.
- Xuất xứ: Canada

GasAlertMax XT II Specifications

| | | |
|-------------------------------------|--|---|
| Size | 5.1 x 2.8 x 2.0 in. / 13.1 x 7.0 x 5.2 cm | |
| Weight | 11.5 oz / 328g | |
| Temperature | -4 to 122°F / -20 to 50°C | |
| Humidity | 10 - 100% RH (non-condensing) | |
| Alarms | - Visual, vibrating, audible (95dB) - Low, High, STEL, IWA, OL (over limit), Low Battery, Pump | |
| Tests | Audible/visual alarms on activation, sensors, battery, pump and circuitry (continuous) | |
| Typical battery life | 13 hours @ 32°F / 0°C 8 hours @ 4°F / -20°C Recharges in 6 hours | |
| Pump draw | Sample from up to 75 ft. / 23m | |
| User options | Confidence beep Safety (sensor) lock Latching alarms Safe display mode Calibration IR lock Location selection Force bump test when overdue | Force calibration when overdue Sensor configuration Low alarm acknowledge Language choices (five) Set custom start-up message Datalog interval |
| Ratings Ingress Protection | EMI/RFI: Complies with EMC Directive 2004/108/EC IP66/67 | |
| Certifications and approvals | Class I, Div. 1, Gr. A, B, C, D ATEX: Ga Ex Ia IIC T4 IECEX: II 1 G Ga Ex ia IIC T4 Br Ex ia IIC T4 | |
| Warranty | Full two years warranty including all sensors | |

GasAlertMax XT II Thông Số Kỹ Thuật

| | | |
|----------------------------|--|---|
| Kích thước | 5.1 x 2.8 x 2.0 in. / 13.1 x 7.0 x 5.2 cm | |
| Khối lượng | 11.5 oz / 328g | |
| Nhiệt độ | -4 to 122°F / -20 to 50°C | |
| Độ ẩm | 10 - 100% RH (không ngưng tụ) | |
| Báo Động | - Báo đèn, rung, âm (95dB) - Thấp, Cao, STEL, TWA, OL (quá giới hạn) Pin, Bơm | |
| Kiểm tra | Báo âm/đèn khi khởi động Pin, bơm và mạch (liên tục) | |
| Thời lượng pin | 13 hours @ 32°F / 0°C 8 hours @ 4°F / -20°C Sạc lại trong 6 giờ | |
| Bơm | Lấy mẫu ở khoảng cách lên đến 75 ft. / 23m | |
| Tùy chọn người dùng | Tiếng beep Khóa an toàn (cảm biến) Báo động Latching Chế độ hiển thị an toàn Khóa hồng ngoại việc hiệu chuẩn Chọn lựa vị trí Buộc Bump test khi quá hạn | Buộc hiệu chuẩn khi quá hạn Cấu hình sensor Xác nhận báo động thấp Tùy chọn ngôn ngữ (5) Cài đặt dòng tin khi khởi động Khoảng lưu dữ liệu |
| Đánh giá | EMI/RFI: Complies with EMC Directive 2004/108/EC IP66/67 | |
| Chứng nhận | Class I, Div. 1, Gr. A, B, C, D ATEX: Ga Ex Ia IIC T4 IECEX: II 1 G Ga Ex ia IIC T4 Br Ex ia IIC T4 | |
| Bảo hành | Hai năm cho tất cả cảm biến | |

Sensor Specifications

| Gas | Measuring Range | Resolution |
|--------------------------|--------------------------|------------|
| H ₂ S | 0-200 ppm | 1 ppm |
| CO | 0-1000 ppm | 1 ppm |
| O ₂ | 0-30.0% | 0.1% |
| Combustible gases | 0-100% LEL 0-5.0% v/v | 1% 0.1% |

Alarm setpoints for all sensors are adjusted by users. Setpoint(s) are automatically displayed during instrument start up.

Sensor Thông số kỹ thuật

| Gas | Dãy đo | Độ phân giải |
|------------------------|--------------------------|--------------|
| H ₂ S | 0-200 ppm | 1 ppm |
| CO | 0-1000 ppm | 1 ppm |
| O ₂ | 0-30.0% | 0.1% |
| Khí gây cháy nổ | 0-100% LEL 0-5.0% v/v | 1% 0.1% |

Ngưỡng báo động do người sử dụng điều chỉnh. Ngưỡng báo động tự động hiển thị trong quá trình khởi động.