



GasAlert MaxXT II

detector multi-gas



Decídase y ahorre

GasAlertMax XT II es la manera inteligente, simple y económica de cumplir las normas. Los trabajadores se sienten protegidos y los incidentes se reducen al mínimo, de manera que todos podrán hacer más. Esto significa ahorros gracias a la continuidad y productividad comercial.

Operación simple con bomba SmartSample.

GasAlertMax XT II monitorea de forma confiable hasta cuatro gases peligrosos y combina la operación sencilla con un solo botón con nuestra bomba motorizada robusta, para el muestreo inteligente a distancia, ideal para espacios confinados. GasAlertMax XT II es totalmente compatible con el sistema automatizado de prueba y calibración MicroDock II.



H₂S

CO

O₂

LEL

**RESISTENTE
AL AGUA** 

- Menores costos y menor capacitación necesaria gracias a la operación con un solo botón
- Resultados de muestreo más precisos con la tecnología de bombeo SmartSample
- Compacto, cómodo para usar y resistente en el campo

BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Funciones estándar de los productos de BW:

- La pantalla LCD continua muestra las concentraciones de gas en tiempo real
- El diseño compacto y liviano hace que sea cómodo de llevar
- Resistente al agua
- Procedimiento de calibración automático y sencillo; compatible con la estación automática de prueba y calibración MicroDock II de BW
- El autodiagnóstico de todas las funciones verifica el sensor, el estado de la batería, la integridad de los circuitos y las alarmas sonoras y visuales en el momento del arranque
- Barras de alarma visual brillantes y de gran ángulo
- Funda protectora incorporada a prueba de golpes

Especificaciones de GasAlertMax XT II

Tamaño	5.1 x 2.8 x 2.0 pulgadas / 13.1 x 7.0 x 5.2 cm	
Peso	11.5 oz. / 328 g	
Temperatura	-4 a 122°F / -20 a 50°C	
Humedad	10 - 100% RH (sin condensación)	
Alarmas	- Visual, vibratoria y sonora (95dB) - Bajo, Alto, STEL, TWA, OL (fuera de límites), batería baja, bomba	
Pruebas	Alarmas sonoras y visuales en el momento de la activación, sensores, batería, bomba y circuitos (continua)	
Vida útil típica de la batería	13 horas a 32°F / 0°C 8 horas a -4°F / -20°C Se recarga en 6 horas	
Extracción de bomba	Muestra desde hasta 75 pies / 23 m	
Opciones del usuario	Pitido de seguridad	Forzar calibración cuando la fecha de calibración ya ha transcurrido
	Bloqueo de seguridad (sensor)	
	Alarmas retenidas	Configuración del sensor
	Modo de pantalla segura	Identificación del detector
	Bloqueo de calibración IR	Reconocimiento de alarma de nivel bajo
	Selección de lugar	Opciones de idioma (cinco)
	Forzar prueba de bloqueo	Establecer mensaje de arranque personalizado
	Forzar prueba de respuesta cuando la fecha de prueba ya ha transcurrido	Intervalo de confianza Intervalo de registro de datos
Calificaciones Protección de acceso	Interferencia de radiofrecuencia/interferencia electromagnética: Cumple la directiva EMC 2004/108/EC IP66/67	
Certificaciones y aprobaciones	 Clase I, Div. 1, Grupo A, B, C, D IECEX: Ga Ex ia IIC T4 ATEX:  II 1 G Ga Ex ia IIC T4  Br Ex ia IIC T4	
Garantía	Garantía total de dos años que incluye todos los sensores	



Oficina central

2840 - 2 Avenue S.E.
Calgary, AB, Canadá T2A 7X9
Teléfono: +1-403-248-9226

www.gasmonitors.com

EE.UU. 1.888.749.8878
Canadá 1.800.663.4164
Australia +61.3.9464.2770

info@gasmonitors.com

Europa +44 (0)1295 700 300
Francia +33 (0) 442 98 17 70
Medio Oriente +971-4-8871766

China +86 10 6786 7305
Sudeste Asiático +65 6580 3468
Otros países +1-403-248-9226

Funciones adicionales de GasAlertMax XT II:

- Bomba de muestreo integrada con tecnología de diafragma confiable
- La mejor detección de bloqueos con semiconductor sensor de presión
- Texto en varios idiomas: inglés, francés, alemán, español y portugués
- Maneje su detector de forma conveniente con Fleet Manager II
- Equipado con registro de eventos y registro de datos estándar

Opciones y accesorios



Compatible con MicroDock II



Funda para cinturón



Cargador soporte multiunidad



Funda a prueba de golpes

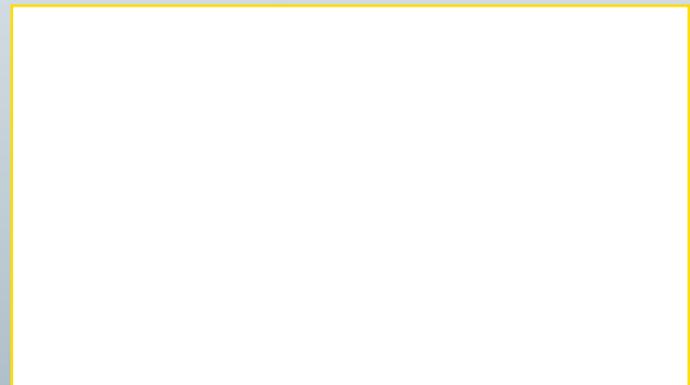
Para obtener la lista completa de accesorios, póngase en contacto con BW Technologies by Honeywell.

Especificaciones del sensor

Gas	Intervalo de medición	Resolución
H₂S	0-200 ppm	1 ppm
CO	0-1000 ppm	1 ppm
O₂	0-30.0%	0.1%
Gases combustibles	0-100% LEL 0-5.0% v/v	1% 0.1%

Los valores de activación de alarma de todos los sensores son ajustables por el usuario. Los valores de activación de alarma se muestran automáticamente durante el arranque del instrumento.

Distribuido a nivel local por



DEBIDO AL AVANCE CONSTANTE EN LA INVESTIGACIÓN Y MEJORAS EN LOS PRODUCTOS, LAS ESPECIFICACIONES SE ENCUENTRAN SUJETAS A CAMBIOS SIN NOTIFICACIÓN PREVIA.