



GasAlert MicroClipXT

detector multi-gas



Detección simplificada de varios gases

El delgado y compacto GasAlertMicroClip XT brinda protección económica contra los peligros atmosféricos. Gracias a la adición de IntelliFlash™, este detector multigás ofrece una confirmación visual constante del funcionamiento y el cumplimiento del detector. Al contar con un solo botón, resulta muy fácil de utilizar y reduce de forma considerable el tiempo de formación para el usuario. El GasAlertMicroClip XT es totalmente compatible con el sistema automático de pruebas y calibración MicroDock II de BW.



H₂S

CO

O₂

LEL

RESISTENTE
AL AGUA 

BW
Technologies
by Honeywell




Wear yellow. Work safe.

- Cumplimiento visual constante con IntelliFlash
- Detección versátil de varios gases con la simplicidad de la operación con un solo botón
- Increíblemente delgado y liviano, lo que hace que sea cómodo de llevar
- Costo de propiedad extraordinariamente bajo

Funciones estándar de los productos de BW:

- La pantalla LCD muestra continuamente las concentraciones de gas en tiempo real
- El diseño compacto y liviano permite que resulte 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/visuales en el momento del arranque.
- Barras de alarma visual brillantes y de gran ángulo
- Funda protectora incorporada a prueba de golpes
- Gestione cómodamente sus dispositivos gracias a Fleet Manager II

Especificaciones de GasAlertMicroClip XT

Tamaño	11,3 x 6 x 2,9 cm (4,4 x 2,4 x 1,1 in.)	
Peso	171 g (6 oz.)	
Temperatura	-4 a +136°F / -20 a +58°C	
Humedad	0% a 95% de humedad relativa (sin condensación)	
Alarmas	- Visual, vibratoria y sonora (95dB) - Bajo, Alto, STEL, TWA, OL (fuera de límites)	
Pruebas	Alarmas sonoras y visuales en el momento de la activación, sensores, batería y circuitos (continua)	
Vida útil típica de la batería	10 horas (normal), se recarga en menos de 4 horas	
Opciones del usuario	Bip de confianza	Medición de gas combustible (% LEL o % por metano en volumen)
	Establecer intervalo de STEL	
	Sensor encendido/apagado	Nivel de gas de calibración determinado por el usuario
	Alarmas retenidas	
	Modo de pantalla segura	Forzar prueba de respuesta cuando la fecha de prueba ya ha transcurrido
	Modo sigiloso	
	Bloqueo de calibración	Forzar calibración cuando la fecha de calibración ya ha transcurrido
	Cero automático en el arranque	Reconocimiento de alarma de nivel bajo
	Autocalibración de O ₂ en el arranque	Opciones de idioma (5)
	Establecer intervalo de prueba de respuesta	Establecer mensaje de arranque personalizado
	Intervalo de IntelliFlash	
Clasificaciones	EMI/RFI: Cumple con la directiva EMC 2004/108/EC IP 66/67	
Certificaciones y aprobaciones	 Clase I, Div. 1, Gr. A, B, C, D  American Bureau of Shipping ATEX: CE  II 1 G Ex ia IIC T4 Ga IECEx: Ex ia IIC T4 Ga CE: Conformidad europea	
Garantía	Garantía total de 2 años incluyendo todos los sensores	

Funciones adicionales de GasAlertMicroClip XT:

- IntelliFlash verifica el funcionamiento y el cumplimiento respecto al usuario y al supervisor
- A prueba de manipulación, operación con un solo botón
- Equipado con alarma vibratoria interna para áreas ruidosas
- Alimentación con batería de polímero de litio
- Texto en varios idiomas: inglés, francés, alemán, español y portugués

Opciones y accesorios



Compatible con MicroDock II



Equipo de filtros auxiliares



Equipo de conectividad infrarrojo



Cargador soporte de cinco unidades

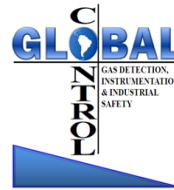
Para obtener la lista completa de accesorios, póngase en contacto con BW Technologies by Honeywell.

Especificaciones del sensor

Gas	Rango de medición	Resolución
H₂S	0-100 ppm	1 ppm
CO	0-500 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 puntos de referencia se muestran automáticamente durante la puesta en marcha del instrumento. Menor resolución para H₂S de forma opcional.

Distribuido a nivel local por



GLOBAL CONTROL C.A.
 Av. Bolívar Norte C.C. Camoruco
 Piso 15 Ofic 15-8 Valencia
 Telf. 0241-8244157 / 8212318
 email: info@globalcontrol.com.ve
www.globalcontrol.com.ve



Sede europea

5 Canada Close
 Banbury, Reino Unido
 OX16 2RT
 tel. +44 (0) 1295.700.300
 fax +44 (0) 1295.700.301

Europa +44 (0) 1295.700.300
 Francia +33 (0) 442.98.17.70
 Alemania +49 (0) 2137.17.6522
 Oriente Medio +971.4.4505852
 EE. UU. 1.888.749.8878

Latinoamérica +55.11.3475.1873
 Sudeste asiático +65.6580.3468
 China +86.10.6786.7305
 Australia +61.3.9464.2770
 Otros países +1.403.248.9226