



GasAlertClip EXTREME

detector de un gas



Disponibles con niveles de alarma seleccionables por el usuario (5/10 o 10/15)

PN#: GA24XT-H510

Hasta tres años de protección continua sin mantenimiento

Como el detector de gases sin mantenimiento más popular y utilizado del mundo, GasAlertClip Extreme ofrece protección continua y confiable. Ofrecido en versiones para dos o tres años, este detector de un solo gas no necesita calibración, cambio de los sensores o la batería, o carga de la batería. Compatible con el sistema automático de prueba MicroDock II, la simplicidad de GasAlertClip Extreme, combinada con sus requisitos mínimos de capacitación y costos de mantenimiento ínfimos, hacen que éste sea uno de los componentes del equipo de protección personal más económicos para los trabajadores de planta y contratistas in situ.



H₂S

CO

O₂

SO₂

RESISTENTE AL AGUA 

Identificación fácil de los gases, con rótulos codificados por color e indicaciones en pantalla LCD:



- Duradero, confiable y fácil de usar, sin tiempo de inactividad
- El mantenimiento de registros es preciso y sencillo, con registro de eventos automático
- Costo de propiedad excepcionalmente bajo
- Niveles de alarma seleccionables por el usuario (5/10 o 10/15) del modelo GA24XT-H510




BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Funciones estándar de los productos de BW:

- El diseño compacto y liviano permite que resulte cómodo de llevar
- Resistente al agua
- Compatible con la estación automática de prueba BW MicroDock II
- El autodiagnóstico de todas las funciones verifica el sensor, el estado de la batería, la integridad de los circuitos y las alarmas sonoras/visuales
- Barras de alarma visual brillantes y de gran ángulo
- Funda protectora incorporada a prueba de golpes

Especificaciones de GasAlertClip Extreme

Tamaño	1.1 x 2.0 x 3.2 in. / 2,8 x 5,0 x 8,1 cm
Peso	2.7 oz. / 76 g
Temperatura	H ₂ S: -40 a +122°F / -40 a +50°C CO: -22 a +122°F / -30 a +50°C SO ₂ : -22 a +122°F / -30 a +50°C O ₂ : -4 a +122°F / -20 a +50°C
Humedad	5% a 95% de humedad relativa (sin condensación)
Alarmas	- Visual, vibratoria y sonora (95dB) - Bajo, alto
Pruebas	Autodiagnóstico de todas las funciones en el momento de su activación y cada 20 horas, y prueba automática de la batería cada 2 horas
Vida útil típica de la batería	Dos años (H ₂ S, CO, SO ₂ u O ₂) o tres años (H ₂ S o CO)
Clasificaciones	EMI/RFI: Cumple con la directiva EMC 89/336/EEC IP 66/67
Certificaciones y aprobaciones	 Clase I, Div. 1, Gr. A, B, C, D  American Bureau of Shipping ATEX: CE  II 1 G T4 Ex ia IIC T4 IECEX: Ex ia IIC T4 CE: Conformidad europea
Garantía	2 ó 3 años a partir de la activación (en condiciones de operación normal), además de 1 año de vida útil en depósito

Funciones adicionales de GasAlertClip Extreme:

- La pantalla LCD de seguridad de gran tamaño muestra la vida útil restante en meses, días y horas
- Muestra las exposiciones pico de alarma detectadas a pedido
- Autodiagnóstico diario activado por el usuario
- Alarma vibratoria interna para entornos con alto nivel de ruido
- Registra y transmite eventos de alarma de gas
- Niveles de alarma seleccionables por el usuario (5/10 o 10/15) ahora disponible en el modelo GA24XT-H510

Opciones y accesorios



Compatible con MicroDock II



Funda a prueba de golpes



Caja a granel de 50 unidades



Conexión de datos IR DataLink

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

Especificaciones del sensor

Gas	Rango de medición	Nivel bajo de alarma	Nivel alto de alarma
Detector de 2 ó 3 años de duración			
H₂S	0 - 100 ppm	10 ppm*	15 ppm*
CO	0 - 300 ppm	35 ppm (30 ppm Reino Unido/UE)	200 ppm
Detector de 2 años solamente			
SO₂	0 - 100 ppm	5 ppm	10 ppm
O₂	0 - 30.0 % por vol.	19.5 %	23.5 %

*Seleccionable por el usuario (5 ppm Low/10 ppm High or 10 ppm Low/15 ppm High) del modelo GA24XT-H510.
 Los valores de activación de la alarma no son ajustables por el usuario. Si se necesitan valores de activación diferentes, indíquelo en el momento del pedido.
 Nota: Los sensores de H₂S, CO y SO₂ no necesitan calibración; el sensor de O₂ se autocalibra

BW Technologies
by Honeywell

Sede central

2840 - 2 Avenue S.E.
Calgary, AB, Canada T2A 7X9
Teléfono +1.403.248.9226
Llamada gratuita 1.800.663.4164

www.gasmonitors.com

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

info@gasmonitors.com

Oriente Medio +971.4.450.5852
Sudeste Asiático +65.6580.3468
China +86.10.6786.7305
Australia +61.3.9464.2770

América Latina +55.11.3309.1030
Otros países +1.403.248.9226

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

Distribuido a nivel local por



SHIELD SECURITY
SEGURIDAD TOTAL A TU ALCANCE

Mayor Información:

SHIELD SECURITY - Seguridad Total a tu Alcance
www.ShieldSecurity.mx, ventas@shieldsecurity.mx
 Tel. (999) 285-6215, 289-2931, Cel. (999) 160-5071
 Nextel: (999) 314-8116, ID: 72*13*62918
 Mérida, Yucatán, México.