

Detector multigas

ALTAIR® 4XR



Tiempo real. Robusto. Fiable.

SEGURIDAD TOTAL *EN TIEMPO REAL*



4 UP TO
GASES

TRABAJE DE FORMA MÁS INTELIGENTE

- Actualice la configuración del detector

GANE SEGURIDAD

con sensores de respuesta
rápida.

- LIE
- CO
- O₂
- SO₂
- H₂S
- NO₂

DOTADO DE
XCell[®]
SENSORS



2 VECES MÁS
RÁPIDO
QUE LA MEDIA EN
LA INDUSTRIA

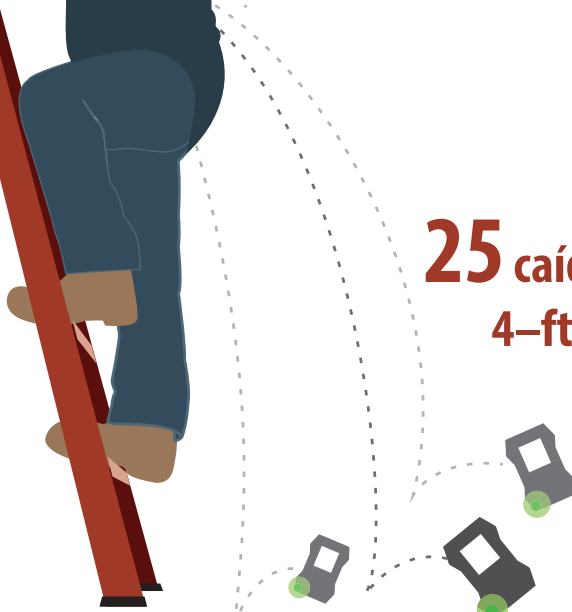
SIGA CONECTADO

con datos del lugar de trabajo.

- Lecturas de gas en tiempo real
- Llamadas de socorro InstantAlert™
- Alarmas de hombre inmóvil MotionAlert™
- Advertencias de no conformidad



**25 caídas desde
4-ft (1,2 m)**



**Caída sobre
hormigón desde
25-ft (7,5 m)**



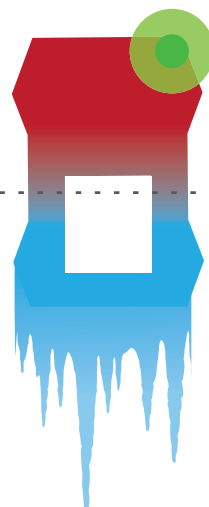
IP68

Estanco hasta 6,5-ft (2 m)
durante 60 minutos



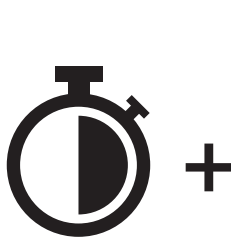
**+140° F
(+60° C)**

**-40° F
(-40° C)**



CONSTRUIDO PARA FUNCIONAR DONDEQUIERA QUE TRABAJE

MANTENIMIENTO RÁPIDO Y EFICIENTE

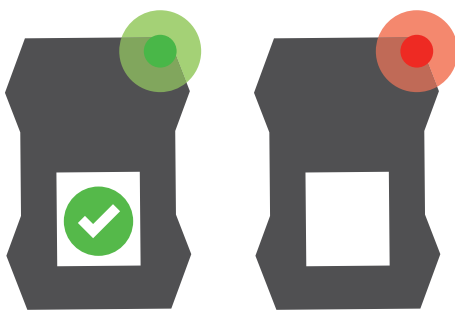


La mitad de tiempo



La mitad de gas patrón

CONFORMIDAD DE UN VISTAZO



Con comprobación funcional

Sin comprobación funcional

RENDIMIENTO GARANTIZADO



Garantía del instrumento y del sensor

Especificaciones e información para pedidos

Especificación	Descripción				
TIPOS DE GAS	Gas	Rango	Resolución		
	LIE	0–100 %	1 %		
	O ₂	0–30 %	0,1 %		
	CO	0–1.999 ppm	1 ppm		
	H ₂ S	0–200 ppm	1 ppm		
	H ₂ S-LC	0–100 ppm	0,1 ppm		
	SO ₂	0–20 ppm	0,1 ppm		
	NO ₂	0–50 ppm	0,1 ppm		
	GARANTÍA	4 años (+ ampliación opcional de 1 año)			
DURABILIDAD	Protección contra caídas desde 25 pies (7,5 m)				
	Protección contra caídas según MIL-STD-810G				
	Clase de protección IP68 certificada				
RANGO DE TEMPERATURA	De -40 °F a +140 °F				
	De -40 °C a +60 °C				
HUMEDAD RELATIVA	5 % – 95 % intermitente				
	15 % – 90 % sin condensación				
ALIMENTACIÓN	Batería recargable de polímero de litio				
	Funcionamiento de la batería de 24 horas				
	Tiempo de carga inferior a 4 horas				
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	4,4" x 3,0" x 1,4" 11 cm x 7,6 cm x 3,5 cm 8 oz (228 g)				
REGISTRO DE DATOS	> 50 horas (ajustable) > 500 registros de eventos				

Números de referencia del detector de gas ALTAIR 4XR			
Configuración	Color de la carcasa	Norteamérica	ATEX
LIE, O ₂ , CO, H ₂ S	Gris oscuro	10178557	10178573
LIE, O ₂ , CO, H ₂ S	Fosforecente	10178558	10178569

Estaciones de prueba automática MSA GALAXY GX2 4XR para 1 botella de gas				
Cargador 4XR integrado	Norteamérica	Europa	Reino Unido	Australia
Sí	10128630	10128639	10128659	10128669
No	10128642	10128651	10128661	10128671

Gas patrón
1,45% CH ₄ , 15% O ₂ , 60 ppm CO, 20 ppm H ₂ S
Botella de 34 litros
Botella de gas de 58 litros
Sonda de bomba ALTAIR con cargador
Para EE.UU./Canadá
Para ATEX/IEC

Kits de sustitución para el sensor XCell
Combustible EX
O ₂
CO/H ₂ S
CO/H ₂ S-LC
CO-H ₂ /H ₂ S
SO ₂ /H ₂ S-LC
CO/NO ₂

Hay disponibles otras versiones de ALTAIR 4XR, botellas de gas patrón, sensores y accesorios.

Certificaciones			
Norteamérica	EE.UU.	Europa	IEC
Clase I, División 1, Grupos A, B, C y D Clase II, División 1, Grupos E, F y G Clase III, División 1, Temperatura ambiente: de -40°C a +60°C; T4	Directiva 2014/34/UE (ATEX): II 1G Ex ia da IIC T4 Ga, de -40°C a +60°C, IP68	CE 0080	IECEx Ex ia da IIC T4 Ga, de -40°C a +60°C, IP68
CSA Canadá		Directiva 2014/30/UE (CEM): EN50270 Tipo 2, EN61000-6-3	



Contáctanos

Calle Gabriela Mistral 212-216, Urb. Gabriela Mistral – Surquillo – Lima – PERÚ
Telf. (01)7652730 Cel. 956768308 - comercial@certificalatam.com

www.Certificalatam.com.pe

www.tienda.certificalatam.com