

# Detector multigas ALTAIR<sup>®</sup> 5X

Con tecnología de sensor XCell<sup>®</sup> de MSA y PID



## LO IMPORTANTE ESTA EN EL INTERIOR

*El detector multigas ALTAIR 5X de MSA ahora está disponible con sensor PID opcional. Con la tecnología más avanzada disponible en el mercado para detectores de gas portátiles, el detector ALTAIR 5X para hasta 6 gases dura más que los detectores de la competencia y es el más funcional con sensores XCell integrados, con tecnología PID y Bluetooth para satisfacer las necesidades actuales y futuras.*

### Construido para la durabilidad

- Bomba interna integrada con entrada que minimiza el riesgo de atascos y puntos débiles
- Garantía integral de 3 años para el detector y los sensores de LIE, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub> e IR
- Robusta carcasa que supera una prueba de caída desde 3 m
- Manejo sencillo

### Potente por su rendimiento

- Vida útil del sensor de 4 años con sensores de LIE, O<sub>2</sub>, CO (y variantes), H<sub>2</sub>S (y variante), SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub> e IR; un 60 % más que la media del sector
- Vida útil del sensor de 3 años con NH<sub>3</sub> y Cl<sub>2</sub>
- Sensores avanzados PID e IR opcionales
- Advertencia de fin de vida útil del sensor, exclusiva de MSA, para reducir los tiempos de inactividad del instrumento
- Funciones MotionAlert e InstantAlert exclusivas de MSA para ofrecer más seguridad al usuario
- 40 % menos de gas patrón utilizado por minuto que la media del sector

### Flexibilidad para satisfacer sus necesidades

- Realiza un control de hasta 6 gases de forma simultánea
- Zócalos de sensor "plug-and-play" intercambiables (sensores XCell)
- Gran variedad de sensores para satisfacer sus necesidades
- Conexión Bluetooth ahora de serie en todos los detectores ALTAIR 5X nuevos
- Hay disponible una nueva aplicación de MSA para Android para realizar un control remoto de los detectores y configurarlos a distancia
- Pantalla a color o monocromática
- Compatible con los bancos de prueba para verificación GALAXY GX2, el software MSA Link y el software de gestión de equipos MSA Link Pro

### La revolución de la tecnología de sensores

- Respuesta del sensor y tiempos de limpieza menores de 15 segundos con LIE, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, NO<sub>2</sub>, y SO<sub>2</sub>; un 50 % más rápido que la media del sector
- Tiempo para verificación con gas patrón líder en la industria de 60 segundos con LIE, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, NO<sub>2</sub> y SO<sub>2</sub>
- Ahorro en costes típico de más del 50 % en gas patrón, sensores de repuesto y mantenimiento
- Estabilidad de señal y repetibilidad mejoradas en condiciones ambientales cambiantes o extremas

Descripción	Referencia
<b>ALTAIR 5X con bomba integrada, registro de datos, cargador, tuberías y 3 años de garantía</b>	
LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S; pantalla a color	10119614
LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, CO <sub>2</sub> ; pantalla a color	10119611
LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, PID; pantalla a color	10166730
LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, SO <sub>2</sub> ; pantalla a color	10119616
<b>Hay disponibles otras versiones de ALTAIR 5X para el control de hasta 6 gases.</b>	