



Athom Lab S.A.C

Aplica tu Ciencia

DETECTOR DE GAS PORTÁTIL K-100

El detector de gas portátil K-100 tiene una figura pequeña y ligera con una pantalla LCD grande. Puede monitorear CO, H₂S, O₂ y gas combustible simultáneamente. El instrumento cuenta con dos alarmas instantáneas con indicadores audio/visuales y vibratorios, batería recargable y uso sencillo.

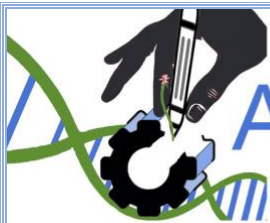
Características

- El diseño astigmático se aplica a un entorno accidentado.
- Concentración de gas continua y pantalla LCD colorida en tiempo real de composición.
- Batería de litio recargable (el período de trabajo continuo puede ser de 16 a 18 horas).
- Las unidades de concentración ppm y mg/m³ se pueden cambiar.
- Alarma de vibración incorporada que se aplica para ambientes ruidosos.
- Umbral de alarma de dos etapas: la alarma baja y el punto de alarma alta se pueden ajustar en función de las necesidades reales.
- Programa de calibración automático simple y sensor reemplazable enchufable.
- Autocomprobación completamente funcional: sensor, integridad de la batería y el circuito, alarma de tres etapas acústica, visual y vibratoria.
- Capacidad de protección de contraseña: solo los usuarios autorizados pueden modificar el parámetro preestablecido.

Accesorios

- Adaptador de CC.
- Manual de usuario.
- Certificado de calibración de fábrica





Athom Lab S.A.C

Aplica tu Ciencia

Especificaciones Técnicas

Modelo: K-100	Rango	Resolución	L-alarma	H-alarma
CO	0-1000 ppm	1 ppm	50 ppm	150 ppm
O2	0-30% vol.	0,1 % vol.	19,5 % vol.	23,5% vol.
H2S	0-100 ppm	0,1 ppm	10 ppm	20 ppm
EX	0-100% LEL	1%lel/1%vol	20% LIE	50% LEL