

DETECTOR DE GAS MÚLTIPLE



DESCRIPCIÓN

Sköld Safety posee la capacidad de diseñar, fabricar y vender instrumentos de detección de gas en los mercados locales y globales. Los instrumentos de detección de gas que hemos diseñado son ampliamente utilizados en petroquímica, protección del medio ambiente municipal, mina de carbón, combate contra incendios, laboratorios de investigación y otras gamas naturales y anchas de los entornos industriales.

Nuestros productos principales son los detectores de gas portátiles, que pueden detectar y supervisar diversos tóxicos, VOC, oxígeno, combustible y la concentración en tiempo real de gases inflamables y proporcionar a los usuarios soluciones y alarma de detección de señales contra peligros potenciales para asegurar una buena calidad del aire y la seguridad personal.

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo intrínsecamente seguro, que puede ser utilizado en el potencial ambiente explosivo y tiene informes autorizados.
- Puede ser utilizado como cualquier detector de gas, el resultado preciso está garantizado por el método de cálculo avanzado.
- Soporte de datos de función de registro el cual es leído a través de USB y es conveniente para la grabación de datos. (Opcional).
- Mantiene la misma prueba "después de caída", el resultado de la prueba es igual de preciso.
- Bomba externa disponible para la detección de fuga de gas.
- Diseño de la estructura compacto y bonito, de tamaño mini.



WE KEEP YOU SAFE

MAYOR INFORMACIÓN EN WWW.SKOLDSAFETY.COM

DETECTOR DE GAS MÚLTIPLE



ACCESORIOS

Accesorios incluidos.

- Cuerda para colgar.
- Pinzas SS.
- Detector de gas.
- Tapa de calibración.
- USB para cargar.



SKÖLDTRACKER

Este producto cuenta con SköldTracker.

La nueva tecnología de Sköld la cual es una herramienta gratuita para productos Sköld que ayuda al usuario a tener un mejor control de sus productos, desde sus fichas técnicas hasta su fecha de mantenimiento y fecha de caducidad.



SKÖLDTRACKER
skoldtracker.com

MODELO

SK4 Detector de 4 gases, LEL, O₂, CO, H₂S con sensores de 2 años.

WE KEEP YOU SAFE

MAYOR INFORMACIÓN EN WWW.SKOLDSAFETY.COM

DETECTOR DE GAS MÚLTIPLE



ESPECIFICACIONES

| GAS DETECTADO | CH4/LEL, O2, H2S, CO |
|------------------------------|--|
| Rango de medición | CH4: (0.00~5.00)%Vol LEL: (0~100)%LEL O2: (0~30.0)%Vol H2S: (0~100)ppm CO: (0~1000)ppm |
| Cociente de la resolución | CH4: 0.01%Vol LEL: 1%LEL O2: 0.1%Vol H2S: 1ppm CO: 1ppm |
| Sensor | Sensores electroquímicos y catalíticos |
| Vida útil del sensor | ≥2 años (CO, O2, H2S) ≥1 año (LEL, CH4) |
| Alarmas | CH4: ≤20s (T90) LEL: ≤20s (T90) O2: ≤35s (T90) H2S: ≤45s (T90) CO: ≤45s (T90) |
| Tiempo de respuesta | Zumbador audible con ≥85dB Luz LED roja parpadeante, ≥20m visible |
| Punto de alarma | Completamente ajustable |
| Registro de datos (Opcional) | Registro continuo de datos (9000 datos configurables en intervalos de 0.1-10 minutos) |
| Tiempo de trabajo continuo | ≥13 horas |
| Monitor | Pantalla de cristal líquida (LCD) |
| Modelo de batería | PL123450, 3.7V/1500mA |

Detectores disponibles

| | | | |
|---------|--------|-----|-------|
| CO2 | H2S | NO2 | C2H4O |
| CO | H2 | NH3 | HF |
| O2 | CH4 IR | CL2 | PH3 |
| O2 100% | NO | SO2 | C2H4 |

WE KEEP YOU SAFE

MAYOR INFORMACIÓN EN WWW.SKOLDSAFETY.COM