

El detector de gas de sulfuro de hidrógeno es un detector portátil para detectar gas de sulfuro de hidrógeno (H₂S). Puede monitorear continuamente la concentración de gas H₂S en el entorno circundante, una vez que la concentración de gas alcanza el nivel de la alarma, la alarma sonará, se iluminará y vibrará. El detector utiliza pruebas de difusión natural del aire ambiental, utilizando un sensor de gas electroquímico importado de alta calidad, con gran sensibilidad y excelente repetibilidad.

DATO GENERAL.

- Marca: GOYOJO
- Modelo: GH2S
- Cod. Int.: 22000

CARACTERISTICAS:

Detector de gas monogas fácil de transportar, fácil de operar Interfaz de operación de menú, visualización de energía de la batería en tiempo real, bajo voltaje, apagado automático de bajo voltaje Alarma de sonido, luz y vibración Se puede configurar el valor de alarma de nivel bajo y nivel alto, viene con ajuste cero y función de calibración de puntos patron.

ESPECIFICACIONES:

sensor:	Principio electroquímico
gas de detección:	H ₂ S
monitor:	H ₂ S: ppm / umol/mol
Rango:	H ₂ S: 0~100ppm
resolución:	H ₂ S: 1ppm
precisión:	H ₂ S: ppm +-5.0%F.S Temperatura +-1.5°C
tiempo de respuesta:	< 30 Seg
alarma:	Vibracion, luz y sonido
Punto de alarma:	Punto de alarma bajo 10 ppm punto de alarma alto 35 ppm
Tipo de Batería:	Bateria de litio 3.7v 2000mAh
Especificación de carga	Tipo C DC5v 1A
Tiempo de funcionamiento:	Aprox. 30 horas sin alarma Aprox. 7 horas con alarma
Temperatura y humedad de funcionamiento:	0°C-50°C <95%HR
Temperatura y humedad de almacenamiento	-20°C-60°C <85%HR
Marcas a prueba de explosion	Ex ib IIB T3 Gb



PESO Y TAMAÑO

- Tamaño del artículo: 123*62*30mm.
- Peso del artículo: aprox. 160g

CONTENIDOS DEL PAQUETE

- 1* detector H₂S
- 1 * Manual de usuario
- 1 * cable USB para cargado
- 1 * Estuche para llevar



GRUPO C&M

CEL : 947395984 - 992033492

Tel: 386-0964

www.grupocym.pe

comercial@grupocym.pe

Calle Los Álamos Mz. F2 Lote A8 Urb. Campoy - SJL.

Calle Las Guindas 132 Urb. Tayacaja - El Agustino