

BH-90A

SINGLE GAS
DETECTOR



Detector de gas BH-90A

El detector portátil BH-90A puede realizar una detección continua de gases combustibles y tóxicos. Es adecuado para la detección de fugas de gases combustibles y tóxicos en tuberías subterráneas o minas, y mantiene a los trabajadores seguros, evita que las instalaciones sean destruidas. El detector, que adopta un sensor de excelente calidad, realiza la detección en el camino de la difusión natural. Tiene buena sensibilidad y reproducibilidad. El detector contiene un controlador MCU integrado, fácil de operar.

La carcasa es de un material especial de alta resistencia y goma antideslizante, resistente al agua y al polvo.





Características:

1. Sensor de grado industrial, alta precisión, datos reales, fuerte estabilidad, detección en tiempo real.
2. El modo de alarma Triple (sonido, luz, vibración) no es fácil de ignorar, alta seguridad, alto y bajo valor de alarma se puede configurar gratis
2. Batería de litio recargable 3,7 v, capacidad de la batería 1500MA, el tiempo de carga es de menos de cinco horas, trabajo continuo durante más de diez horas (la detección de gas no es inferior a 7 horas)
4. Material ABS de alta resistencia, impermeable, a prueba de polvo, a prueba de explosiones, antideslizante.
- 5 El uso de la tecnología de microcontrol de 8 bits convencional, respuesta rápida, alta precisión, estabilidad y repetibilidad, funcionamiento simple, tamaño pequeño, portátil y duradero, con un alto grado de rendimiento impermeable, resiste las duras condiciones de la prueba.

Descripción del producto:

Tipo de Gas: O2 detector de Gas

Rango de medición de Gas: O2:0-30% VOL

Resolución: 0.1VOL

3 métodos de alarma: Alarma de sonido, luz intermitente, alerta vibratoria, valores de alarma ajustables, sonido de alarma de hasta 80dB

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 50 °C (excepto LEL es 0 ~ 40C)

Humedad de funcionamiento:<95% RH (sin Rocío)

Pantalla: Pantalla HD de 2,0 pulgadas

Peso neto del producto: 227g (con batería)

Tamaño: 100mm x 60mm x 30mm (L x W x H)

Marca a prueba de explosiones: Exib IIB T3 Gb

Clase de protección: IP65

Almacenamiento de registros: 1000 grupos de registros de alarma

Tamaño del producto: 130mm x 67mm x 30mm (L x W x H)

Peso del paquete: 1000g

Lista de embalaje

- 1 x O2 gas monitor
- 1 manual de usuario en inglés
- 1 x adaptador de carga
- 1 x cable de carga USB
- 1 x de calibración de la cubierta
- 1 x caja metálica de aluminio
- 1 xCertificado



**Can support more than 30 kind
of customized gas**



EX/O₂/H₂S/CO/
H₂/NO/NO₂/
SO₂/O₃/Cl₂/H₃



Product name	portable single gas detector	Alarm method	sound, light, vibration
Detection method	diffusion	Operating temperature	-20°C ~ 50°C
Power supply	rechargeable 3.7v battery	Charging time	less than 5 hours
Battery working	more than 10 hours	Protection level	IP65
Sensor life	2 years	Guidance	LCD displays real-time data
Explosion-proof mark	Exib IIB T3 Gb	Measurement certificate number	Henan system 01000158
Shell material	ABS	Record storage	1000 sets of alarm records



Detail and package

Product description and packaging of the rugged mobile device case for rugged mobile devices. The rugged mobile device case is designed to protect the device from dust, dirt, and moisture. The rugged mobile device case is made of high-quality plastic and is available in various colors. The rugged mobile device case is available in various sizes and configurations. The rugged mobile device case is available in various colors and configurations. The rugged mobile device case is available in various colors and configurations.

APPLICATION



SHIPPING



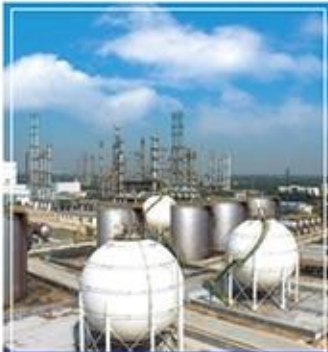
MINING MINE



OIL EXPLOITATION



METALLURGY FIELD



CHEMICAL MEDICINE



GAS PIPELINE



GAS STATION



SPRAY BOOTH