


Detector de Gas Portátil Manual de usuario

Modelo: D1 ver 1.0



ATENCIÓN: Tómate unos minutos para leer cuidadosamente este manual, no olvides de guardarlo.

3. Instrucciones de instalación

- 1- Antes de utilizar tu detector por primera vez carga la batería al 100%.
- 2- Enciende tu detector de gas D1 colocando el botón del switch ON/OFF en la posición "ON" indicado con el siguiente símbolo: 
- 3- El detector tardará 30 segundos en calibrarse por sí mismo prentiendo todos los leds de arriba abajo de forma secuencial. **Importante: no exponer el detector a gas durante este tiempo.** Una vez calibrado, quedará prendido solo el primer led verde, y el detector estará listo para ser utilizado y detectar fugas de gas.
- 4- Coloca la correa en tu muñeca. Asegúrate de que los indicadores LED queden apuntando hacia adelante. El sensor se encuentra en el extremo opuesto al puerto de carga USB-C.
- 5- Ubica algún punto de interés dónde pudiera haber una fuga de gas y apunta con el detector en esa dirección.
- 6- Presta atención a los indicadores LED, estos te indicarán el nivel de partículas de gas presentes en el área.

1. Bienvenido

Diseñado para detectar pequeñas fugas de gases combustibles como metano, propano o butano, este dispositivo es compacto, fácil de manejar y altamente sensible. Ideal para técnicos, instaladores o usuarios domésticos, este detector contribuye a prevenir accidentes, proteger la salud y evitar pérdidas económicas asociadas al escape de gas. Lee este instructivo para saber acerca del funcionamiento de tu nuevo detector.

Para mas información favor de consultar bitwo.com.mx









2. Especificaciones técnicas



Voltaje batería: 3.7V 1000mAh
Alimentación: USB-C 5VDC
Temperatura: -20°C a 55°C
Humedad: 10 - 95% RH
Alarma acústica: >70 dB/0.5m
Tiempo de respuesta: <60s a 30 cm
Vida del sensor: 7 años
Sensible a: propano, butano y metano.

4. Barra de indicadores LED

Indicador LED de 8 niveles: Muestra visualmente la concentración de gas en tiempo real para un monitoreo claro y preciso.

-    } La concentración de partículas de gas en el ambiente es alta. (2,000 - 10,000 ppm)
-    } La concentración de partículas de gas en el ambiente es moderada. (500 - 2,000 ppm)
-   } La concentración de partículas de gas en el ambiente es baja o nula. (0 - 500 ppm)

5. Indicador de nivel de batería.

Con 4 niveles de carga (25%, 50%, 75%, y 100%), permite monitorear el estado de la batería y planificar la recarga.



¡Utilizar tu detector de gas modelo D1 es muy sencillo!

1

Enciende tu detector D1



2

Espera 30 segundos.



No lo expongas a gas durante ese tiempo, el sensor esta calibrando.

3



¡Detecta la fuga!

4



Presta atención al indicador de nivel de gas.

Póliza de garantía

El domicilio de Bitwo Electronics para el efecto de esta garantía es el ubicado en:

Pedro Luis Ogazón 84
Col. Guadalupe Inn
Álvaro Obregón, Ciudad de México. C.P. 01000
Tel (55) 7583 9528
www.bitwo.com.mx/contacto
atencion@bitwo.com.mx

Vigencia: Todos los productos marca Bitwo Electronics tienen un periodo de garantía por 2 años.

Cobertura: Bitwo Electronics garantiza sus productos en todos sus componentes, por el tiempo indicado en la vigencia, a partir de la fecha de entrega al consumidor final comprobable con la factura de compra. Esta cobertura se hará válida contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento conforme al uso adecuado del producto. No se debe presentar daño alguno al producto para hacer efectiva esta cobertura.



Satisfacción garantizada: Para cualquier cambio o devolución, se exige que el producto sea devuelto en perfectas condiciones y en un plazo no mayor a 10 días naturales después de su compra. El producto no debe presentar daño alguno y devolverse con su empaque original.

Cláusulas: La garantía se otorga a través de todos nuestros distribuidores autorizados dentro de la República Mexicana. Si el producto se encuentra dentro del periodo de garantía, Bitwo Electronics se compromete a reparar el equipo y todos sus componentes sin cargo alguno para el propietario. En caso de que el equipo no tenga reparación, Bitwo Electronics entregará al propietario un equipo nuevo. Si la etiqueta al reverso del producto se encuentra rota, rasgada, manipulada o despegada, la garantía perderá su validez.