

C-LOGIC_770-SD

Detector de gas natural y licuado



ESPAÑOL ESP

Este detector de gas doméstico está desarrollado usando técnicas avanzadas de electrónica y de detección de gas. Es de alta sensibilidad y se puede utilizar para la detección de fugas en el hogar de gas, gas licuado y gas natural. El sensor reacciona directamente con los gases en el aire y genera una señal de tensión lineal. Cuando la densidad del gas detectado alcanza el valor predeterminado, la alarma enviará la señal de alarma tanto acústica como óptica para avisar a los usuarios de que deben tomar medidas.

PARÁMETROS TÉCNICOS

Disipación de energía: < 3W Temperatura: -10°C ~ + 50°C

Humedad: < 95%

Nivel de alarma: ≤ 25% LEL Decibelios de alarma: ≥85db / 3m Tamaño: 126 * 73 * 76 mm

USO

- Conecte la alarma de gas para que se precaliente (unos 2 minutos), a continuación se encenderá el piloto rojo. La alarma de gas no detecta gas cuando está en estado de calentamiento. Después de precalentarse, el piloto rojo se apagará, lo que indica que la alarma está en estado de funcionamiento. Durante el estado de funcionamiento, el LED rojo parpadeará cada 40 segundos aprox. Atención: Durante el precalentamiento, la alarma puede emitir un corto pitido, lo que no sucederá en estado de funcionamiento, no se preocupe por eso.
- Estado de prueba: Pulse el botón de prueba durante unos segundos, la alarma de gas emitirá un pitido y el LED rojo parpadeará. Suelte el botón, el LED rojo dejará de parpadear y la alarma de gas emitirá un pitido. Instale la alarma de gas en el mismo lugar después de la prueba y conéctela (AC230V/50 ~ 60Hz).
- Una vez la alarma haya comprobado la correspondiente densidad del gas, la luz roja parpadeará y el zumbador sonará.
- Si la va a utilizar para detectar gas natural, por favor, instale la alarma a 50 centímetros por debajo del techo. Si la va a utilizar para detectar gas licuado de petróleo, por favor, instale la alarma a 30 centímetros del suelo.

ATENCIÓN

- No use enganches especiales para evitar da
 nos graves en caso de posible reparación.
- · Llévelo a un profesional para su reparación.
- · Evite usar el producto en un ambiente húmedo, polvoriento, con humo o en lugar donde esté expuesto al sol.
- · Mantenga la alarma de gas y sus materiales de embalaje fuera de alcance de los niños.
- El uso indebido o daños provocados por el usuario no están cubiertos por la garantía.

