

Detector de Fugas de Gas

Modelo B2

El Detector de Gas Modelo B2 fue fabricado pensando en aquellos usuarios que desean ir más allá en cuanto a protección de fugas de gas, pues posee la capacidad de conectarse a diversos periféricos que amplían su rango de seguridad y lo convierten en el mejor Detector industrial del mercado.



Gases que Detecta:

El Detector de Gas Modelo B2 cuenta con la capacidad más amplia para detección de amenazas de gases tóxicos.

Te alertará con su fuerte alarma de 90 dB o sirenas externas en caso de fuga de:

- Gas LP
- Gas Natural
- Monóxido de Carbono
- Humo
- Etileno
- Helio
- Hidrógeno

¡La instalación mas segura!

La instalación del Detector B2 es fija a una chالupa eléctrica.

Es el único que cuenta con relevadores para ser conectado a diversos periféricos como un panel de control de alarmas, red de alarmas, fuente de poder, sirena externa, BOT controlador de válvula, electroválvula, etc....



¡Adáptalo a tus necesidades!

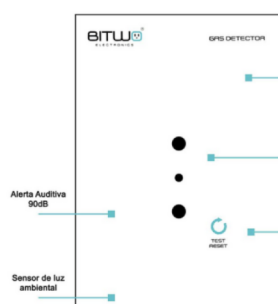
El Detector Modelo B2 cuenta con todas las terminales que le permiten expandir su rango de seguridad y robustez. Puede crear sistemas de detección de gas con la mayor resiliencia y confiabilidad.

Todo sin dejar de funcionar de manera independiente pues también incluye su propia alerta sonora.

¡"Modo Noche" 100% automático!

El Modelo B2 es el único Detector que cuenta con la función de "Modo Noche" automático.

Cuando el Detector percibe poca luz en el ambiente, el LED verde reduce su intensidad de iluminación en un 80%. Duermes sin luces molestas.



Especificaciones:

- Alimentación AC: 85-265V ~ 50/60 Hz
- Consumo: 25mA max
- Rango de Alarma: 300 ppm ~ 10,000 ppm
- Tiempo de Respuesta: 1min a 0,3 mts.
- Nivel de activación: 5% - 10% del LIE (límite inferior de explosividad) para gas propano y gas natural.
- Sonido de Alarma: 90 dB/1 mts.
- Temp. Ambiente: -10°C ~ 50°C
- Rango de Humedad: 10% ~ 85% RH max
- Tiempo de vida del sensor: 7 a 10 años
- Gases Detectados: LPG (propano y butano), gas natural (metano), etanol, hidrógeno, humo y monóxido de carbono.



Detector Modelo B2 es recomendado para:

- Bodegas
- Fábricas
- Talleres
- Hoteles
- Oficinas
- Residencias
- Pequeños y grandes negocios