

GAS-88

Detector de fugas de gas
Inalámbrico
Antena interna
Sirena incorporada
Rango de detección 20 m²
Alimentación AC 110~220 V



Detector de fuga de gas, que se activará en caso de detectar una concentración de determinados gases en el aire superior a lo normal. Entre los gases que puede detectar, están los más típicos, como puede ser Gas Natural, Butano, o Propano. Puede detectar fugas de gas instantáneamente y dar la alarma de forma sonora y luminosa. Es aplicable a áreas residenciales, edificios, chalets, hoteles, apartamentos y cualquier lugar donde existan gases combustibles.

Un magnífico detector que le proporcionará seguridad y confianza en su hogar o negocio por muy poco dinero. Dispone de sirena interna que sonará con gran potencia cuando se detecte fuga de gas, con lo que este detector puede usarse de forma independiente (sin ser conectado a panel de alarma), o bien puede ser instalado conectado al panel de alarma, para que cuando haya fuga de gas reciba un aviso en su teléfono móvil.

- Instalación en pared, soporte incorporado que facilita el montaje.
- Conexión inalámbrica 433 MHz con el panel, con alcance máximo de 300 m
- Alimentación directa a AC 220 V
- Sirena interna de 75 dB incorporada, que se activa cuando detecta fuga de gas y se autoresetea
- LEDs frontales con diferentes colores de estado
- Detecta gas cuando su concentración es superior al 10%
- Gases detectados: Gas Natural, Propano, Metano, Butano

Especificaciones

Alimentación	1 pila 23A de 12 V
Distancia de transmisión	? 100 m (en espacio abierto)
Frecuencia	433 MHz (± 75 KHz)
Material de la cubierta	Plástico ABS
Humedad relativa	? 80% (sin condensación)
Dimensiones transmisor	71 (Al) x 34 (An) x 17,5 (Fo) mm
Dimensiones magnético	14 (Al) x 105 (An) x 15 (Fo) mm