

# DETECTORES Y ALARMA DE HUMOS

Detector de humos foto-eléctrico miniatura.

- Pequeño tamaño y elegante diseño.
- Consumo <50 mA en alarma.
- Alimentado por 1 pila de 9V 6F22 alcalina (incluida).
- Avisa con señal visual y auditiva de batería baja.
- Alarma sonora (85 dB) y luminosa.
- Botón de prueba (modo TEST).
- Célula fotoeléctrica de alta sensibilidad que permite detectar pequeños fuegos de combustión lenta antes incluso de que aparezca la llama.
- Sin materiales radiactivos nocivos para el medio ambiente.

**50.607**



## HOG007



Utilizar detectores de humo es una solución sencilla y económica de detección de incendios, permitiéndole actuar a tiempo en caso de producirse. Este detector, de gran calidad y fiabilidad, le advertirá de fuegos

incipientes que puedan ocasionarse en su hogar mediante una potente alarma de 85dB que escuchará incluso estando dormido.

Para evitar que deje de funcionar y por tanto de avisarle si se produce un incendio en su hogar, el detector le advertirá del momento en el que debe cambiar las pilas.

Incluye pila alcalina de 9V, tornillos y accesorios de montaje.

### Especificaciones:

- Detector de humos mediante sensor óptico.
- Alarma de gran potencia 85dB
- Alta calidad que cumple con la norma EN 14604.
- Responde rápidamente ante fuegos de expansión lenta.
- Botón de test y auto reset.
- Alerta de cambio de baterías.

## HOG010



os detectores de humos son indispensables en los hogares, ya que pueden suponer la diferencia entre la vida y la muerte. Este detector de humos extra

pequeño responde rápidamente para frenar incendios latentes emitiendo una señal acústica muy fuerte de 85dB. Las pilas de litio, incluidas hacen que el detector tenga una autonomía increíblemente larga de hasta 5 años.

Cumple con la norma europea para detectores de humos EN14604 lo que lo hace óptimo para instalaciones que deban cumplir con dicha normativa.

### Especificaciones:

- Indicador luminoso LED
- Botón de pruebas
- Base, tornillos y tacos incluidos
- Fácil instalación.
- Reducidas dimensiones 72x37mm

## SAS-SA2002



La alarma de humo aumenta la seguridad doméstica.. Si un dispositivo detecta humo, envía una señal mediante radiofrecuencias que activa también las demás. También está equipada con un botón de prueba y una alerta de batería baja.

- Batería: 1x CC 9 V, 3x AA 1,5 V (incl.)
- Volumen de alarma: > 85 dB (3 m)
- Botón de comprobación: sí
- Alerta de poca batería: sí
- Botón de aprendizaje: sí
- Radiofrecuencia: 433,92 MHz
- Alcance máximo: 40 m
- Máximo nº de conexiones: ilimitado
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C +40 °C

## HOG055



### Alarma acúst Si

**Color** Blanco

**Tamaño** 110x110x30mm

**Temp.trabajo** 5-45 °C

**Volumen** 85dB

Detector de humo con conexión directa a corriente de 220V.

Conexión directa a un punto de red existente.

Cuenta con una batería de respaldo de 9V para asegurar su continuo funcionamiento en caso de fallo en la red eléctrica.

Botón de prueba para asegurarse del funcionamiento del detector.

Si detecta humo, sonará una potente señal de audio de 85 decibelios.

Cumple con la normativa NEN EN 14604 y NEN 2555.

Fácil y rápido de instalar.

Se pueden vincular hasta 12 detectores de incendios con una distancia máx. de 150 metros.

Ideal como sistema de protección en edificios.

Las luces LED le informan cuál es el estado de la alarma contra incendios: normal, alarma o fallo.

### Accesorios incluidos:

- Pila de 9V
- Tornillos (2x)
- Conectores (2x)
- Manual de usuario

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales .