## Detector de Humo Fotoeléctrico 4 hilos - 12 Vdc









Detector de Humo óptico diseñado para responder a un ancho espectro de fuego y de fácil instalación. Pertenece a una serie de multi sensores que usan Tecnología Fotoeléctrica Avanzada. Cada unidad es probada y calibrada individualmente para asegurarse alta confiabilidad y prevenir falsas alarmas.

## **CARACTERISTICAS**

- Tecnología fotoeléctrica avanzada de detección de humo.
- Cabeza del sensor de larga duración, acceso de humo excelente
- LED dual para 360° de visualización
- Contactos de activación NO (normalmente abiertos)
- Fácil instalación y mantenimiento
- Modelo diseñado para cualquier decorado

## **ESPECIFICACIONES**

- Alimentación: 10-13.8 Vdc
- Corriente: En reposo 35 uA, en alarma 35 mA
- Sensibilidad al humo: EN 54-5/7:2000 estándar
- Rango de detección: 100 mt cuadrados
- Voltaje de reset: menos de 1 V
- Tiempo de reset: menos de 1 segundo
- Indicador de alarma: LED emite luz roja en forma contínua
- Humedad: 0 a 95% no condensado
- Contacto de alarma: Relay Forma A 1.0A@30VDC/ 0.5A@125VAC
- Dimensiones: 10 (diá) x 4.6 (alto) cm con base
- Peso: 130 gramos con base

