



## **Detección de Incendio SensoIRIS-M140**

- Detector analógico óptico-térmico. Requiere base B124 no incluida

### **DESCRIPCIÓN:**

Detector combinado (temperatura y humo óptico) direccionable. Nivel de sensibilidad seleccionable desde el panel de control - Alto/Normal/Medio/Bajo. Indicación LED con visibilidad de 360. Rango de tensión de funcionamiento 16 32 Vdc. Consumo mínimo: < 160µA a 27 Vdc. Consumo máximo (en alarma): 6,5mA. Calibre del cable para los terminales 0,4 mm<sup>2</sup> 2,0 mm<sup>2</sup>. Temperatura de funcionamiento -10°C a +60°C. Índice Protección: IP30. Compatible con base "SensoIRIS-B124". Peso (incluida la base): ~125g. Dimensiones (incluida la base)(D x Al): 103 x 42 mm.

**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**  
**ESPECIFICACIONES:**

Detector combinado (temperatura y humo óptico) direccionable.

Nivel de sensibilidad seleccionable desde el panel de control -

Alto/Normal/Medio/Bajo.

Indicación LED con visibilidad de 360.

Rango de tensión de funcionamiento 16 32 Vdc.

Consumo mínimo: < 160µA a 27 Vdc.

Consumo máximo (en alarma): 6,5mA.

Calibre del cable para los terminales 0,4 mm<sup>2</sup> 2,0 mm<sup>2</sup>.

Temperatura de funcionamiento -10°C a +60°C.

Índice Protección: IP30.

Compatible con base "SensoIRIS-B124".

Peso (incluida la base): ~125g.

Dimensiones (incluida la base)(D x Al): 103 x 42 mm.