



Detección de Incendio SensoIRIS- PROGRAMMER

- Herramienta de programación de dispositivos SENSOIRIS

DESCRIPCIÓN:

Herramienta de programación para asignar direcciones a los dispositivos SensoIRIS (detectores, módulos, avisadores y sirenas), compatible con el protocolo de comunicación TTE. Integrado en la base estándar SensoIRIS B124. Movilidad en el funcionamiento. Soporte multilingüe. Alimentación por batería opcional 4x1,5V (no incluida). El kit incluye: cables para la programación de los módulos SensoIRIS; adaptador AC-DC. Fuente de alimentación principal: 4,2 a 8 Vdc. Fuente de alimentación de reserva: Pilas 4 x 1,5V, tamaño AA. Temperatura nominal de funcionamiento: -5°C a 40°C. Humedad: ~93% @ +40°C. Dimensiones (Al x An x F): 255 x 102 x 65 mm. Peso (sin pilas): ~260g.

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

Herramienta de programación para asignar direcciones a los dispositivos

SensoIRIS (detectores, módulos, avisadores y sirenas), compatible con el protocolo de comunicación TTE.

Integrado en la base estándar SensoIRIS B124.

Movilidad en el funcionamiento.

Soporte multilingüe.

Alimentación por batería opcional 4x1,5V (no incluida).

El kit incluye: cables para la programación de los módulos SensoIRIS; adaptador AC-DC.

Fuente de alimentación principal: 4,2 a 8 Vdc.

Fuente de alimentación de reserva: Pilas 4 x 1,5V, tamaño AA.

Temperatura nominal de funcionamiento: -5°C a 40°C.

Humedad: ~93% @ +40°C.

Dimensiones (Al x An x F): 255 x 102 x 65 mm.

Peso (sin pilas): ~260g.