



72051EI

Detector óptico analógico de alta sensibilidad



Características

- Detector óptico de humo con cámara IR.
- Sensor sensible y estable de rápida respuesta que se adapta al ambiente.
- Incorpora funciones de test manual y automático.
- Direccionamiento decádico (01-159).
- Dispone de dos leds para la indicación de alarma y salida para indicador remoto.
- Para uso exclusivo con centrales AM-8200.
- Requiere base B-501AP.
- Tensión de funcionamiento 15 ... 32 Vcc.
- Corriente en reposo @ 24 Vcc aprox. 0.25 mA.
- Velocidad de aire 0 ... 20 m/s.
- Material PC/ABS FR.
- Color blanco puro.
- Dimensiones (Ø x H): 102 x 61 mm (montado en base B501AP).
- Peso aprox. 0,110 Kg (con base).

Accesorios

- B501AP
- B524HTR-W
- BA1AP
- RMK400AP
- SMK400AP
- WB-1AP

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/72051ei-detector-optico-analogico-de-alta-sensibilidad-11514>