



FD310

Detector de humos por barrera de rayos infrarrojos de 5 a 120m



Características

- Detector óptico de humos por barrera de rayos infrarrojos. Alcance de 5 a 120m.
- Emisor y receptor separados.
- Rango de 5 a 120 m.
- Laser de ayuda a la alineación integrado en el receptor.
- Conexionado a 2 hilos entre el controlador y el receptor.
- Opción de instalar una segunda barrera en el mismo controlador.
- Relé de alarma y averia por cada detector.
- Controlador con display LCD.
- Sensibilidad y niveles de alarma programables.
- Control de ganáncia automático (CGA) para compensación de suciedad.
- Múltiples entradas de cable para una fácil instalación.
- Alimentación opcional de transmisor desde el controlador.
- Dimensiones:

203 x 124 x 73 mm (ancho x alto x fondo) (Controlador).

74 x 74 x 161 mm (ancho x alto x fondo) (Cabezal).

- Peso neto:

606 g (controlador).

104 g (cabezal de transmisión).

https://www.ibdglobal.com/shop/product/fd310-detector-de-humos-por-barrera-de-rayos-infrarrojos-de-5-a-120m-10904