



WD100

Detector de humo óptico dual vía radio serie FireVibes



Características

- Detector de humo por radio.
- Detección basada en la doble detección (doble ángulo de reflexión).
- Compensación de la contaminación de la cámara de muestreo.
- Comunicación por radio bidireccional.
- Comunicación por radio basada en dos canales redundantes.
- Alcance de comunicación por radio ampliado (hasta 200 m).
- Frecuencia de funcionamiento: 868 - 870 MHz.
- Potencia radiada máxima: 14 dBm (25 mW).
- Duración de la batería 10 años.
- Utiliza baterías de litio estándar de bajo coste.
- Pilas : 2x CR123A.
- Grado de protección: IP40.
- Dimensiones: 110 x 70 mm.
- Peso (sin pilas) : 0,155 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/wd100-detector-de-humo-optico-dual-via-radio-serie-firevibes-18300>