

Detector de humo V-MAX BUS VESTA



 GRADE 2

- Detector de humo multifuncional V-MAX BUS VESTA
- Función de interconexión
- Incorpora sirena de 85dB
- Alimentación por BUS



Referencia / Modelo

VESTA-384 / SD-32-BUS

Sensor óptico capaz de prevenir falsas alarmas provenientes de la cocina

Detección de espuma de poliuretano en fuego de movimiento rápido y combustión lenta

Sensor fotoeléctrico reflectante para detectar humo de cualquier fuente, especialmente fuegos lentos

Inmunidad a sobretensiones de corriente de alto voltaje

Calibración automática mensual para reajustar el valor del umbral de detección

Función de autodiagnóstico para garantizar un rendimiento óptimo

Potente sirena de 85dB

Señales de supervisión aleatorias para verificar la integridad del sistema

Comunicación por V-MAX BUS

Señales de supervisión por V-MAX BUS

Alimentación por BUS

Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +45°C

Humedad relativa de hasta el 85% (sin condensación)

VESTA-384

SD-32-BUS



Detector de humo V-MAX BUS VESTA

Referencia / Modelo

VESTA-384 / SD-32-BUS

Dimensiones: 105 (An) x 105 (Al) x 41 mm
