



Kidde KI-HFD detector de calor Alámbrico Interconectables Montaje en superficie Detector de calor de temperatura fija

Kidde KI-HFD, Detector de calor de temperatura fija, Alámbrico, 57.2 °C, Montaje en superficie, 15.2 m, Blanco

SKU: KI-HFD

Información Técnica

Marca: **KIDDE**

Interconectables: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Tipo de detector: **Detector de calor de temperatura fija**

Fuente de energía: **CC**

Aspectos destacados

Kidde KI-HFD. Tipo de detector: Detector de calor de temperatura fija, Tecnología de conectividad: Alámbrico, Punto de temperatura fijo: 57.2 °C. Fuente de energía: CC, Voltaje de entrada: 15.2 - 19.95 V, Corriente de alarma: 68 mA. Peso: 160 g. Tipo de empaque: Caja

Especificaciones

Características
Punto de temperatura fijo: 57.2 °C
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interconectables: Si
Número de dispositivos conectados simultáneamente (máx.): 250
Tipo de montaje: Montaje en superficie
Distancia de funcionamiento máximo: 15.2 m
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Plástico
Adecuado para usarse en interiores: Si
Indicadores LED: Corriente
Tipo de detector: Detector de calor de temperatura fija
Cantidad: 1
Certificación: CAN/ULC-S530-M91, UL 521
Control de energía
Fuente de energía: CC
Voltaje de entrada: 15.2 - 19.95 V
Corriente de alarma: 68 mA
Corriente de reposo: 51 mA
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 38 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 93%**

Peso y dimensiones

Peso: **160 g**

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: **Caja**

Link: <https://mcashop.mx/producto/546072/kidde-ki-hfd-detector-de-calor-alambrico-interconectables-montaje-en-superficie-detector-de-calor-de-tempeartura-fija>