



SC-23-0220-0001-99

Detector dual con sirena y flash vía radio

Descripción

El detector de humo/calor dual con sirena y flash SmartCell con sonda, es rápido y fácil de instalar y ofrece direccionamiento individual en el panel de control SmartCell. Entre sus principales características se incluyen la detección dual de humo y/o calor, sirena integrada con 32 tonos y flash integrado, comunicación bidireccional de 868 MHz, LED de indicación de alarma y un mecanismo de bloqueo antisabotaje. Este dispositivo está certificado y es compatible con la gama completa de productos SmartCell.

Aplicaciones

Instalaciones pequeñas donde se requiera una fácil instalación sin cables.

Características técnicas

Frecuencia inalámbrica 868 MHz
Baterías 3 baterías de cloruro de tionilo de litio ER14505M (Fanso o Titus)
Sensibilidad Humo: Normal, Normal+AVF. Temperatura: 58°C, estática (A2S), 58 °C velocimétrica (A2R), 72°C estática (BS), 72 °C velocimétrica (BR)
Nivel de salida 93 dB(A) a 1m max.
Ajuste del nivel de salida Alto o Bajo
Tonos seleccionables 32
VAD Color Blanco
Calificación C-3-12
Frecuencia de destello 0.5 Hz (1 flash, cada 2 segundos)
Dimensiones físicas 110 x 58 mm (Ø x D)
Peso neto 0.2 kg
Color Blanco
Tipo de montaje en el techo
Temperatura de funcionamiento -10 a +55°C
Temperatura de almacenamiento -10 a +30°C (con baterías) -10 a +55°C (sin baterías)
Humedad relativa 95% sin condensación

Regulador:

Cumplimiento CE
Certificación CPR
Normativas
EN54-3
EN54-5
EN54-7
EN54-13
EN54-23
EN54-25