

FCX-178-001

Indicador remoto vía radio Fusion

General

El FCX-178-001 es un indicador remoto inalámbrico para usar en el sistema de alarma de incendio inalámbrico Fusion 868 MHz.

Instalación

La ubicación de los dispositivos de campo en espacios confinados u ocultos a menudo da como resultado que el indicador de alarma en la moldura del dispositivo se oscurezca u oculte. Para mostrar claramente el estado de una alarma cuando se instala en áreas como cielorrasos o huecos en el piso, el indicador LED remoto FCX-178-001 puede programarse para indicar cualquier alarma en el sistema e instalarse en cualquier posición prominente.

Configuración del producto

El FCX-178-001 tiene un indicador LED rojo de alta intensidad ubicado en el centro de su moldura de plástico redonda blanca. La unidad está diseñada para encajar en su base de montaje en superficie inalámbrica que también aloja las baterías y el receptor / transmisor para la interfaz inalámbrica. Se incluye una base de primera fijación fácil de montar donde la orientación para el montaje en la pared está claramente indicada, lo que permite que la unidad se instale siempre en la orientación correcta cuando se monta en la pared.



Detalles

- Indicación LED roja de alta intensidad
- Compatible con el sistema de alarma contra incendios inalámbrico Fusion
- Mecanismo de bloqueo incorporado que evita la extracción no autorizada
- Totalmente supervisado, incluida la extracción y el estado de la batería
- Totalmente programable: se puede vincular a cualquier alarma del sistema o una combinación de ellas

FCX-178-001

Indicador remoto vía radio Fusion

Especificaciones técnicas

General

Frecuencia inalámbrica	868 MHz
Compatibilidad	Puerta de enlace Fusion FCX-532-001

Eléctrico

Tipo de fuente de alimentación	Baterías
Baterías	6x AA Alkaline (Panasonic LR6AD Powerline / Varta 4006 Industrial)
Potencia del transmisor de salida	Auto ajuste 0 - 14 dB (0 - 25 mW)

VID

Color	Red
-------	-----

Físico

Dimensiones físicas	113 x 81 mm (Ø x H)
Peso neto	400 g
Color	Moldeado blanco
Tipo de Montaje	Montaje sobre base, Montaje en Superficie
Posición de montaje	Techo, Pared
Base de montaje	Wireless

Medioambiental

Antivandálico	No
Temperatura de funcionamiento	-10 a +50°C
Temperatura de almacenamiento	5°C a 30°C
Humedad relativa	< 95% sin condensación
Entorno	Interior
Clasificación IP	IP23

Regulador

Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificación	EN54-25



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 12 May 2023 - 9:58