

FCX-191-000

Base wireless con sirena per rivelatore Fusion

Generalità

La base wireless FCX-191-100 viene utilizzata con i rivelatori della serie Fusion ed è equipaggiata di sirena di allarme. E' ideale dove il cablaggio dei dispositivi tradizionali risulta difficile o impossibile da realizzare.

La base si collega via radio all'interfaccia di comunicazione Fusion la quale trasmette le informazioni alla centrale di rivelazione incendio attraverso il loop di rivelazione incendio.

La gamma

La serie Fusion include:

- · Rivelatori ottici di fumo
- · Rivelatori termici classe A1R
- · Rivelatori termici classe CS
- · Sirene di allarme rosse e bianche
- · Combinazione di sirene e lampeggianti VID e VAD
- · Pulsanti di allarme
- · Moduli di interfaccia

Principio di funzionamento

I dispositivi wireless sono spesso installati in ambienti dove il cablaggio rappresenta una sfida poiché la struttura dell'edificio o il suo valore estetico è negativamente influenzato dall'utilizzo dei cavi. Può risultare ad esempio difficile realizzare negli edifici storici i percorsi cavi. Per questi edifici architettonicamente sensibili è stata sviluppata la serie Fusion.

Ad ogni dispositivo Fusion viene assegnato un indirizzo per mezzo della sua base. Questo indirizzo è convertito dall'interfaccia di comunicazione Fusion come un qualsiasi indirizzo di un dispositivo collegato direttamente al cavo loop di rivelazione incendio.



Dettagli

- · Semplice installazione
- Indirizzamento elettronico
- Autodiagnosi
- Tecnologia affidabile
- Elimina i problemi di installazione dei cavi
- Utilizza i canali radio 868 MHz

FCX-191-000

Base wireless con sirena per rivelatore Fusion

Specifiche tecniche

Frequenza Wireless	868 MHz
Compatibilità	Fusion gateway FCX-532-001
Elettrico	
Tipo di alimentatore	Batterie
Batterie	3x AA Alkaline (Panasonic LR6AD Powerline /
	Varta 4006 Industrial)
	3x C Alkaline (Panasonic LR14AD Powerline /
	Varta 4014 Industrial)
Tensione di esercizio Consumo attuale	3.5 to 4.5 VDC 0.2 to 300 mA
Potenza del	0.2 to 300 mA 0 to 25 mW
trasmettitore in uscita	0 to 25 mw
Sirena	
Livello di uscita	< 87 dB(A) @ 1 m
Output level adjustment	13 dB
Frequency	Selectable
Toni selezionabili	4
Numero di stadi	2
Fisico	
Dimensioni fisiche	146 x 53 mm (Ø x d)
Colore	Bianco
Tipo di montaggio	Montaggio a soffitto
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambientale	
A prova di vandalo	No
Temperatura operativa	-10°C to 55°C
Storage temperature	5°C to 30°C
Umidità relativa	< 95% non-condensing
Ambiente	Interno
IP rating	IP23
Regolatorio	
Conformità	CE, REACH, RED (2014/53/EU), RoHS 2, WEEE
Certificazioni	CPR
 Standards	EN54-3



In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.