

FC-200-002

Pulsante di allarme wireless (Rosso)

Generalità

L'avvisatore manuale di allarme FC-200-002 è un pulsante di allarme di tipo ripristinabile con tecnologia wireless. E' di colore rosso ed è idoneo ad installazioni all'interno.

Le batterie hanno un tempo di vita previsto pari a minimo 3 anni.

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

La rivelazione incendio è spesso richiesta in ambienti dove il cablaggio rappresenta una sfida a causa dell'architettura dell'edificio. L'installazione wireless offre la soluzione ideale per questi ambienti.

Ideale per le applicazione ibride in cui sia i dispositivi cablati e sia i dispositivi wireless condividono la stessa centrale, sino a cinque interfacce di comunicazione possono essere collegate ad un loop antincendio. Fino a cinque interfacce possono essere facilmente incorporate in una singola installazione (con sistemi più grandi è possibile attraverso la progettazione) utilizzando il kit di verifica del segnale radio, di semplice utilizzo, è possibile confermare il posizionamento dei dispositivi wireless. Ogni interfaccia supporta fino a 31 dispositivi wireless.

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 antincendio.



Details

- Semplice installazione
- Indirizzamento elettronico
- Autodiagnosi
- Tecnologia affidabile
- Elimina i problemi di installazione dei cavi
- Utilizza i canali radio 868MHz
- Fino a 31 dispositivi per interfaccia di comunicazione
- Montaggio a parete
- Equipaggiato di vetrino ripristinabile

FC-200-002

Pulsante di allarme wireless (Rosso)

Technical specifications

General	
Indicazione stato	LED
Interfaccia utente	LED
	LED
Frequenza Wireless	868 MHz
Compatibilità	Fusion gateway FCX-532-001
Connettività	Wireless
Addressing method	Electronic
Electrical	
Tipo di alimentatore	Batteries
Batterie	6x AA Alkaline (Panasonic LR6AD Powerline / Varta 4006 Industrial)
Tensione di esercizio	2.8 to 5 VDC
Output transmitter power	0 to 25 mW
Detection	
Principio di rilevamento	Microswitch
Monitoring	Device type, Presence, Tamper
Area di copertura	Dependant on local regulations
Physical	
Dimensioni fisiche	89 x 92 x 70 mm
Peso netto	400 g
Colore	Red
Tipo di montaggio	Montaggio a parete
Cavo di entrata	NA
Materiale	ABS
Marcatura funzionale	House on fire
Environmental	
A prova di vandalo	No
Temperatura operativa	-10°C to 55°C
Temperatura di	5°C to 30°C
immagazzinamento	
Umidità relativa	0 to 95% noncondensing
Ambiente	Interno
IP rating	IP24
Regulatory	
Conformità	CE, REACH, RED (2014/53/EU), RoHS 2, WEEE
Certificazioni	CPR, EN54-11, EN54-25

EN54-11, EN54-25



Standards

In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security 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.