

Descrizione

L'indicatore remoto wireless **FDTWIR** è un dispositivo di uscita programmabile che può essere azionato dal pannello di controllo in caso di incendio, allarme o guasto da parte di dispositivi selezionati.

Il comando di attivazione viene inviato dal pannello di controllo all'indicatore attraverso il modulo traduttore wireless.

Le comunicazioni bidirezionali con il traduttore wireless si basa su un protocollo collaudato e sulla tecnologia wireless ed è veloce, affidabile e fornisce il massimo livello di sicurezza.



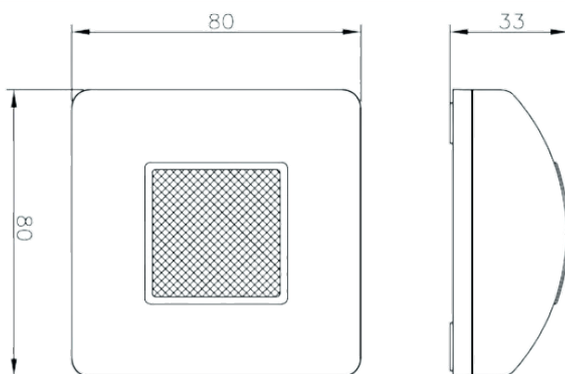
Caratteristiche principali

- Comunicazione wireless bidirezionale
- Possono essere utilizzati traslatori wireless indirizzabili e convenzionali
- 22 coppie di canali di campo
- Ridondanza a doppio canale
- Lunga portata di comunicazione
- 5 anni di durata della batteria
- Utilizza la tecnologia standard e a basso costo delle batterie al litio
- Installazione rapida ed economica con il minimo disturbo
- Facile opzione di programmazione della scansione e del collegamento
- 5 anni di garanzia sul prodotto

Specifiche tecniche

Gamma di frequenza operativa	868 - 870 MHz
Potenza massima irradiata	14dBm (25mW)
Dimensioni	110mm x 70mm
Peso (senza batterie)	60 g
Batterie	CR123A (3 V & 1.2 Ah)
Temperatura di esercizio	-10°C to +55°C
Umidità massima (senza condensa)	95% RH
IP rating	40

Informazioni tecniche



*Nota: Gamma approvata.

Le prestazioni del dispositivo certificato possono variare a seconda dell'ente di omologazione.