

Progettato per una protezione senza precedenti



Soluzione
Radio
Bidirezionale

Tecnologia e design all'avanguardia

Il Nuovo sensore di Fumo e Calore di RISCO, ora disponibile con un nuovo accattivante design, è progettato per essere quasi invisibile in ambiente domestico, e allo stesso tempo offrire il più alto livello di sicurezza per la vostra proprietà.

Il design innovativo permette installazioni semplici e veloci, ed è compatibile con ogni sistema di sicurezza RISCO ibrido o radio bidirezionale.

Il rivelatore dispone di 4 batterie per una durata ottimale di funzionamento, capacità di rilevazione tempestiva con un numero di falsi allarmi ridotto al minimo.

Test di funzionamento semplice al premere dell'apposito tasto, a conferma del fatto che il sensore sta funzionando correttamente.

- ➔ Rivelatore radio che combina fumo e calore – in modalità solo calore per installazioni in aree sensibili della casa, come cucine o bagni.
- ➔ Sensori di calore multipli permettono una rilevazione anticipata, in caso di un rapido aumento della temperatura prima che venga rilevato il fumo, così come una rilevazione accurata permette di evitare falsi allarmi.
- ➔ Premere il tasto di test per un auto test sul funzionamento confermato da un segnale acustico.
- ➔ Sostituzione delle batterie semplice e veloce.
- ➔ Compatibile con tutte le centrali radio e ibride di RISCO, che supportano i dispositivi bidirezionali.



Test funzionale del rivelatore di fumo semplice e veloce.

Per effettuare un'ispezione periodica, tenere premuto semplicemente il tasto di test e attivare il cicalino interno del rivelatore, che emetterà dei brevi toni acustici confermando che il sensore sta funzionando correttamente. Quando viene rilasciato il tasto di test, l'allarme termina e viene ristabilita la normale modalità.



Specifiche tecniche

Rilevazione del fumo	Camera fotoelettrica
Rivelazione del Calore	4 sensori per rilevare il calore della temperature o il tasso di crescita del calore
Certificazione	EN 14604
Modalità operativa	Fumo e calore (Logica OR); solo fumo o solo calore
Livello del suono di allarme	Minimo 85 dB a 3 metri (per 10 minuti)
Batterie	4 batterie al litio, CR123 3V
Durata delle batterie	3 anni, in media
Indicazione del livello basso della batteria	Via led e acustico, ogni 30 secondi.
Consumo in stand by	0,02 mA, in media
Temperatura di esercizio	da 0 a 55 gradi Celsius.
Umidità di esercizio	dal 10 all'85%. Umidità relativa, nessuna condensa o congelamento
Dimensioni (diametro e altezza)	133,8 x 50,2 mm

Queste specifiche sono soggette a cambiamenti

CE | CPR | EN 14604

Informazioni per l'ordine

P/N	Descrizione
RWX35S	Sensore radio Fumo e Calore

Per maggiori informazioni sul Sensore di Fumo e Calore e sull'intera gamma RISCO, visitate il sito riscogroup.it