

Caratteristiche

- > Indirizzamento manuale di sensori, sirene, pulsanti di chiamata, etc.
- > Dispositivo di programmazione con menù guidato
- > Legge le misurazioni di fumo del sensore
- > Mostra i dettagli di fabbricazione dei dispositivi
- > Cambiamento dei parametri delle gamme di dispositivi indirizzabili e convenzionali - Prodotto Marchiato Ateis

Indirizzamento sicuro

L'unità di programmazione palmare FDP5000 viene usata per assegnare manualmente indirizzi ai dispositivi su un loop di rilevamento di incendio.

L'unità di programmazione è collegata a un dispositivo (sensore, sirena, pulsante di chiamata, modulo, etc.) per mezzo di un adattatore o di un cavo speciale.

Il dispositivo ha quattro chiavi che permettono di aumentare o diminuire l'indirizzo di un dispositivo, salvare un indirizzo nella memoria di un dispositivo collegato o semplicemente leggere l'indirizzo di un dispositivo connesso.

Un LCD sull'unità di programmazione mostra le informazioni di base su un dispositivo collegato, come il tipo di dispositivo, le date di produzione e di test e lo stato della batteria.

Settaggio dei parametri per dispositivi convenzionali

L'unità di programmazione FDP5000 non viene usata solo per i dispositivi indirizzabili Velox, ma anche per i dispositivi convenzionali.

Il FDP5000 fornisce indicazioni sui parametri del dispositivo inclusi i livelli di contaminazione della camera del sensore ottico, valori analogici, data di produzione e altri.

Messa in opera semplice

L'installazione facile, non sono necessari interruttori DIP o rotativi, lettori di codici a barre o altri complicati metodi di installazione.

L'indirizzamento automatico è un vantaggio aggiuntivo della tecnologia, nella quale la centrale di controllo antincendio indirizza ogni dispositivo in modo sequenziale e garantisce che non venga duplicato nessun indirizzo. Inoltre, quando è necessario assegnare un indirizzo in modo non sequenziale, si può programmare manualmente con l'accessorio di programmazione palmare FDP5000



Il tempo è denaro

Sono molto comuni i termini stringenti sul sito del progetto e per rispettarli sono necessari metodi di installazione più rapidi.

Nel caso dei sistemi antincendio indirizzabili, un indirizzamento manuale più rapido è la chiave del successo, che permette di rispettare i termini previsti, il 40700 complementa questa necessità e aiuta ingegneri e tecnici sul campo a risparmiare tempo.

FDP5000 ci mette solo 5 secondi a indirizzare un singolo dispositivo o sensore, questo lo rende la miglior opzione per gli installatori.

Specifiche tecniche

Item	Dettagli della specifica
Alimentazione	Batteria 9V 6LR61
Entrata voltaggio alimentazione	18-28V DC
Temperatura operativa	-30°C fino a 70°C
Umidità relativa	95% senza condensa (massimo)
Peso	200g

Codici d'ordine

Codice del pezzo	Descrizione
FDP5000	Programmatore palmare indirizzabile

La nostra politica è quella di migliorare continuamente i prodotti, viene riservato il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza previo avviso.