

## DF924

Tester di programmazione e controllo parametri.

### INTELLIFLEX SETUP

Tutti i parametri di elaborazione possono essere regolati localmente utilizzando il semplice modulo di configurazione. Al termine della calibrazione di ciascun processore, il modulo può essere rimosso ed utilizzato in altre occasioni. I seguenti parametri sono regolabili per ciascuna zona: Taglio: soglia, conteggio minimo, e finestra di tempo. Scavalcamento: soglia, durata minima e finestra di tempo.



### Caratteristiche standard

- DF924
- Semplice modulo di configurazione
- Tutti i parametri di elaborazione possono essere impostati localmente
- Al termine della calibrazione il modulo può essere riutilizzato in altre occasioni

# DF924

Tester di programmazione e controllo parametri.

## Dati tecnici

Materiale	Plastica ABS
Connettori	Cavo di interconnessione a 8 pin
Ingressi	Membrana tattile su pannello grafico
Indicatori	LED a due caratteri, display alfanumerico e LED puntuali
Temperatura di funzionamento	da -30 a +40°C
Parametri di programmazione:	
Taglio	Soglia, conteggio minimo e finestra di tempo
Scavalcamento	Soglia, durata minima e finestra di tempo
Parametri cifrati programmabili:	
Rifiuto modalità comune:	Abilitata/disabilitata
Compensazione ambientale	Valore, abilitata/disabilitata
Valore di picco	Valore
Valore profilo taglio	Valore
Tempo di attivazione relè uscita allarme	Valore

## Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
DF924	Tester di programmazione e controllo parametri.
DF901-N	Sistema di sicurezza per recinzioni esterne