

POL-200-TS

Dispositivo di test e diagnostica per loop Notifier

DESCRIZIONE

Il POL-200-TS è in grado di riconoscere tutti i dispositivi analogici con protocollo Notifier CLIP/ADVANCED. Grazie alle ridotte dimensioni e la facilità di utilizzo il POL-200-TS può essere utilizzato in ogni tipo situazione e in tutti gli step sia di installazione che di manutenzione, in quanto può essere connesso al loop in qualsiasi punto.

INTERFACCIA INNOVATIVA

Utilizzare il dispositivo POL-200-TS è semplice: touch screen grafico e menù ad icone che permettono una navigazione semplice e chiara. Il dispositivo può essere utilizzato anche con i guanti, questa caratteristica lo rende sicuro anche nell'ottica della sicurezza sul lavoro.

MAPPA DEL LOOP

La funzione di Loop Map permette di verificare il corretto cablaggio dei dispositivi presenti sulla linea. Lo schermo può essere utilizzato per leggere la data di produzione ed informazioni aggiuntive sui rivelatori, moduli di ingresso.

TEST E MANUTENZIONE

La funzione LOG genera un file con lo stato e le informazioni di ogni dispositivo presente sul loop, consente un controllo accurato del funzionamento del sistema attraverso il report sullo stato del loop e del dispositivo per anticipare e registrare le attività di manutenzione delle apparecchiature in situazioni critiche.

POL-200-TS realizza una mappa dell'impianto, per analizzare il cablaggio del loop. I file scaricati possono essere salvati e scaricati facilmente via USB senza la necessità di un software speciale. In questo modo è possibile generare una sempre aggiornata fotografia dell'impianto ed essere facilitati durante le fasi di manutenzione.



***POL-200-TS** è un dispositivo portatile compatto con interfaccia grafica che aiuta l'installatore a programmare e testare e mantenere gli impianti di rivelazione incendi indirizzati di Notifier Italia.*

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Verifica e manutenzione
- Funzioni semplificate
- Archivio storico
- Compatibile con CLIP/ADV protocols from Notifier.
- Verifica e localizzazione dei guasti sul loop
- Touch screen a colori
- Memoria interna e porta USB per la connessione a PC o per aggiornamento dispositivo.
- Alimentazione tramite caricabatterie a 12 V o batteria interna

TOUCH SCREEN

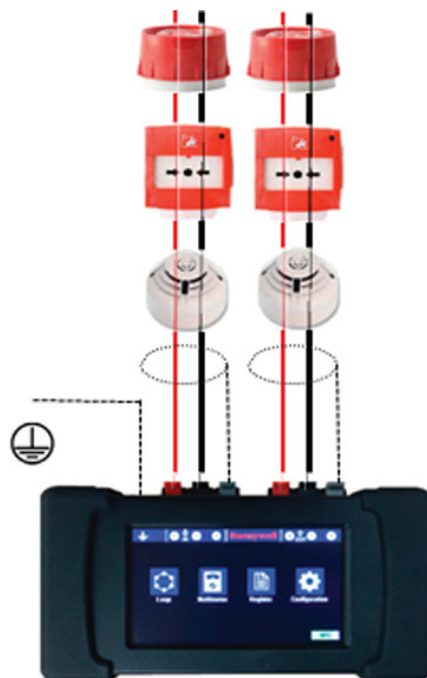
Il touch screen è progettato per la massima semplicità con icone intuitive. Il dispositivo esegue le funzioni automaticamente quando queste vengono selezionate.

Il display del POL-200-TS identifica chiaramente il tipo di apparecchiatura, la posizione e il numero del dispositivo sul loop

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Lo schermo del dispositivo e il file Log del loop al quale il POL-200-TS è connesso includono il numero di serie, la lettura del sensore e la data di produzione (mese/anno).

Il multimetro consente di verificare il cablaggio dei dispositivi o di individuare eventuali problemi di collegamento dei loop, anche con gli isolatori collegati.



SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione	230 V ac con alimentatore esterno o batterie
Autonomia	Fino a 6 ore con ricarica al 100%
Batterie	6 tipi AA, Ni-MH 1.2 V (2000 mA) ricaricabili Energizer, Duracell o Panasonic
Caricatore	12 V 24 W (2000 mA)
Display	TFT 4.3" (98 x 56 mm) Resistivo 480 x 268 pixel
Porte	USB tipo B
Temperatura Ricarica	0°C a 40°C
Temperatura Stoccaggio	-20°C a 30°C
Colore	Nero (Box e cover protettiva)
Peso	550 g (Batterie incluse)
Dimensioni	97 mm (h) x 177 mm (w) x 44 mm (d) (con cover protettiva)
Certificazioni	CE, RoHS

 **NOTIFIER**[®]
by Honeywell

Notifier Italia S.r.l
Via A. Grandi 22
20097 San Donato
Milanese (MI)
Italia

Tel.: +39 02 51 89 71
Fax: +39 02 51 89 730
www.notifier.it