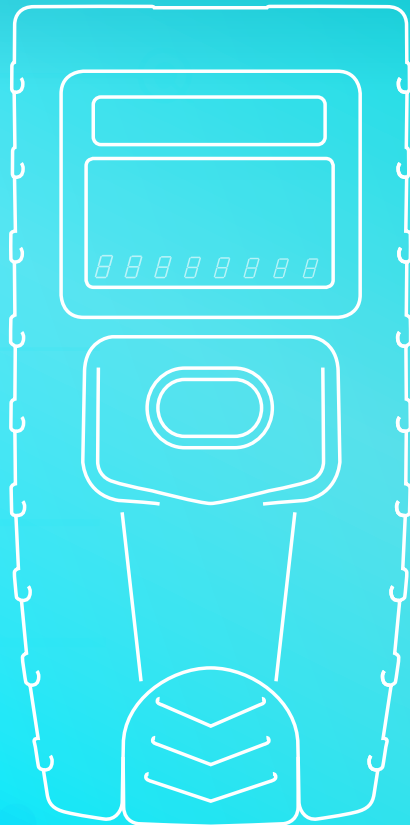


CableMaster 200

Quick Start Guide



CableMaster 200



FUNZIONE

- 1 Display LCD
- 2 Accensione/Spegnimento,
Controllo del cavo, Selezione modalità,
LOOP

Il CableMaster 200 è dotato di un solo tasto che permette di avviare un test e selezionare le altre funzioni ed opzioni. È possibile premere il tasto brevemente (meno di un secondo) o a lungo (più di un secondo).

1. **Test di cavi (pressione breve):** quando il CableMaster 200 è spento, ogni breve pressione del tasto dà inizio ad un test di cavi e sul display viene visualizzato "TEST".

Il risultato viene visualizzato per alcuni secondi prima che il dispositivo si spenga (eccetto in modalità LOOP). Premendo brevemente il tasto prima dello spegnimento, verrà avviato un nuovo test. Se il tasto è tenuto premuto finché non viene visualizzata la modalità "LOOP", e poi rilasciato, i test vengono eseguiti continuamente e i risultati sul display vengono aggiornati.

Premendo a lungo il tasto, si arrestano i test eseguiti continuamente e si accede alla selezione delle modalità. Nella modalità "LOCATE", se viene connesso un ID remoto in luogo dell'unità remota, si ottiene il numero dell'ID remoto connesso.

Le opzioni di visualizzazione sono:

- "Open": connessione con l'unità remota interrotta
- "Pass": test eseguito con successo
- "Short": cortocircuito tra una o più coppie
- "Split": collocazione incorretta dei cavi tra diverse coppie

2. **Selezione della modalità (pressione lunga):**

quando il CableMaster 200 è acceso, premendo a lungo il tasto, si accede alla selezione delle modalità. Qui è possibile scegliere le modalità disponibili per i test di cavi e la generazione di toni. Verrà eseguita la modalità che si visualizza nel momento in cui il tasto viene rilasciato. Nell'accendere il CableMaster 200, le modalità vengono visualizzate nel seguente ordine:

- **OFF:** se si rilascia il tasto quando si visualizza "OFF", il CableMaster 200 si spegne.
- **LOOP:** esecuzione continua dei test di cavi, per terminare i test premere a lungo il tasto; in questo modo si entra nella selezione della modalità.
- **LOCATE:** riconosce gli ID remoti #1-5. Questa modalità non viene impiegata per i test di cavi ma per identificare la presa corretta all'estremità del cavo. Per i test di cavi utilizzare l'unità remota principale incorporata nel tester.
- **Quattro cadenze di tono (Hi Lo 1, Hi Lo 2, Hi, Lo):** modalità di generazione di toni con suoni differenti. I toni "Hi Lo" si compongono di due frequenze con intervalli differenti. "Hi" e "Lo" hanno una sola frequenza. Premendo brevemente il tasto quando il dispositivo si trova in modalità di tono, le coppie di cavi assegnate al segnale acustico cambiano. Vengono visualizzati i pin corrispondenti.
- **CABLE:** viene svolto lo stesso test di cavi che si esegue con una breve pressione del tasto in stato spento.



Softing Italia Srl

Via M. Kolbe 6

Cesano Boscone, (MI)

Tel: 02 4505171

E-mail: info@softingitalia.it

