

STRUMENTAZIONE RAME E FIBRA

La strumentazione 2ELLO permette una completa verifica su impianti in rame e fibra ottica.



Strumentazione per fibra ottica

CODICE	DESCRIZIONE
9910201	Microscopio 400X per per connettori ST-FC-SC
9910202	Penna laser con sorgente luminosa 10Km adattatore LC



Strumentazione per rame

CODICE	DESCRIZIONE
9910301	Tester analogico a LED per bretelle RJ-45 UTP e FTP
9910302	Network Tester digitale professionale LCD, Cat 5E e Cat 6



- Cavo tester per cavi telefonici (rj11-rj12) e cavi di rete LAN (RJ45)
- Prova di conseguenza double-twisted cavi 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e terra
- Si Può Facilmente chiarire cavo, continuità, aperto e breve. Verifica cavo continuità, aperto, corto e cross coppia di fino a 304,8 m con telecomando kit.
- Scansione automatica per aprire paia, coppie, pratici, invertito coppie Coppie incrociate, e split coppie
- 9 LED per indicare quale cavi sono collegati correttamente/, Su entrambe le unità remota e master



- Efficiente, efficace, affidabile, facile e sicuro da usare. Il tester per cavo è sufficiente per completare il controllo di continuità e sequenza dei cavi.
- Indica l'integrità di coppia del cavo. Misura la lunghezza e la coppia con o senza il riconoscitore Far-End. Individua l'errore di cablaggio o connessione. Misura la lunghezza del cavo e determina la distanza di circuito aperto e corto circuito. Unità di misura: display in metri (m) o piedi (ft). L'utente può impostare il fattore di auto-calibratura da una determinata lunghezza del cavo.
- Consente di controllare l'errore dei cavi di rete in 5e/6, cavo coassiale e linea telefonica. Applicabile per circuito aperto, corto circuito, ponticello, inversione di collegamento o interferenze diafoniche.
- Calibra dinamicamente la lunghezza del cavo e rileva una misurazione accurata al 97%. Unità portatile con batteria di lunga durata (in modalità standby o wait-case per oltre 50 ore). Spegnimento automatico.
- Viene fornito con 1 jack test passivo far-end riconoscitore con prompt vocale. Software computer Single Board e funzionamento affidabile. Funzione di auto-controllo, compensa automaticamente ogni cambiamento della capacità della batteria o della temperatura dell'ambiente. Semplice da usare, grande schermo LCD per visualizzare i risultati dei test. Compatto, leggero, facile da trasportare e da utilizzare. Di alta qualità.

Garanzia di prodotto

Le strumentazioni per rame e fibra 2ELLO sono coperti dalla garanzia 36 mesi per i difetti di conformità ai sensi dal DLgs n. 24/02.

La garanzia di Sistema permette l'estensione fino a 30 anni nel caso la soluzione venga posata in un impianto con tutti i prodotti passivi a marchio 2ELLO da installatori certificati 2ELLO.

Le strumentazioni per rame e fibra 2ELLO rispettano la direttiva europea RoHS 2002/95/EC relativa al contenuto di sostanze pericolose. (Restriction of the Use of Certain Hazardous Substance in Electrical and Electronic Equipment.)

