

## Tester multifunzione verifica cavi di reti LAN con misura lunghezza del cavo



### 94-108

Strumento di test portatile per cavi di reti LAN dotato di una unità trasmettitore e una unità ricevitore.

Il trasmettitore ha uno schermo a colori da 2,5 pollici per impostare e visualizzare le misurazioni.

E' uno strumento ideale per tutti gli installatori che necessitano di eseguire controlli preliminari e verifiche su installazioni di reti dati LAN con connettori tipo RJ45.

La funzione principale dello strumento è quella di indicare tramite il display la presenza di errate connessioni su cavi di reti LAN (coppie incrociate, splittate, invertite, aperte o in cortocircuito).

Lo strumento permette di effettuare anche la misura della lunghezza del cavo e rilevare eventuali interruzioni sulle coppie.

Il tester è in grado di localizzare il punto di un eventuale guasto del cavo di rete senza necessità di calibrazione in modo rapido e preciso. Nota: la misurazione sul cavo deve essere eseguita a circuito aperto.

Lo strumento dispone di una unità ricevitore che permette una efficace azione di mappatura dei cavi nel quadro di permutazione. E' possibile infatti eseguire la ricerca nel quadro rack molto rapidamente con l'aiuto di un solo operatore.

#### Funzioni eseguibili:

Tracciamento: per localizzare il cavo <300m

Mappatura: polarità e verifica connessioni del cavo

Lunghezza del cavo: da 2m a 400m

Sonda ricevitore con led di illuminazione

#### Dimensioni

Trasmettitore: 144\*74\*31mm

Ricevitore: 198\*43\*32mm

#### Caratteristiche Generali

Tipo di misuratore: Tester

Grandezze misurabili: Lunghezza

Rilevazione: Continuità, Coppie incrociate, Coppie splittate, Coppie invertite,

Coppie cortocircuitate, Coppie aperte, Mappatura cablaggio

Indicazione: Display LCD

Diagonale display: 2,6"

Unità di misura selezionabili: m, ft

Protezione PoE: 60V

Spegnimento automatico: No

Adatto per: Per cavi LAN

Connessioni: RJ45

Funzioni aggiuntive: Torcia

Autonomia: 7 ore

Accessori inclusi: Custodia, Patch Cord, Laccio di sicurezza

#### Caratteristiche Elettriche

Tipo Alimentazione: Batteria

Tipo batterie: Tx 3 x 1,5V AAA, Rx 3 x 1,5V AAA

Batterie incluse: Batterie non incluse

#### Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP40

Formato: Portatile

Materiale corpo: ABS

Dimensioni: 198mm x 74mm x 32mm

Temperatura di lavoro: 0 / 40 °C

Temperatura di stoccaggio: -10 / 50 °C

Altitudine d'impiego: 2000m

Umidità atmosferica relativa: 80

## Caratteristiche Misurazioni

Test portata lunghezza cavo: 2~400m

Classificazione: Cat.5, Cat.5e, Cat.6, Cat.6a, Cat.7, Cat.7a

Temperatura: 40°C

Distanza: 400m

Precisione misurazione distanza:  $\pm 2\% + 0,5m$

## 94-108

Tester multifunz. verifica cavi LAN

Confezione: Scatola appendibile da 1pz.

Imballo: Scatola da 40 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.



## Prodotti Correlati

CODICE

DESCRIZIONE

PAP-LR03AP/4BP

Pila Alcalina AAA - 1,5V