Scheda Prodotto



Prodotti / Attrezzatura / Strumenti / Reti LAN

Tester collegamenti cavi LAN





94-107

Questo tester dal design compatto (con ricevitore estraibile) è uno strumento indispensabile per verificare con facilità il corretto cablaggio di cavi di rete lan RJ45 e telefonici RJ11/RJ12.

E' dotato di 9 spie luminose (sia per trasmettittore che per ricevitore) per verificare la continuità del cavo e la corretta polarità dei connettori.

Idoneo per cavi a doppino intrecciato schermati e non schermati.

Verifica la continuità del cavo ed errori di cablaggio (cortocircuito o in circuito aperto)

Una volta connesso spostate linterruttore su ON? o SLOW?, le spie luminose si illumineranno indicando la corrispondenza dei pin.

Modalità "ON" per un test a velocità normale.

Modalità SLOW? per un test a bassa velocità.

Caratteristiche Generali

Rilevazione: Cortocircuito, Continuità, Polarità

Indicazione: Indicatori LED Adatto per: Per cavi LAN Connessioni: RJ11, RJ45 Autonomia: 12 ore

Caratteristiche Elettriche

Tipo Alimentazione: Batteria

Tipo batterie: 9V Batterie incluse: No

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP40 Materiale corpo: ABS

Dimensioni: 123mm x 75mm x 34mm Temperatura di lavoro: -10 / 50 °C Temperatura di stoccaggio: -20 / 60 °C

Altitudine d'impiego: <2000m

Umidità atmosferica relativa: 80% max.

Caratteristiche Misurazioni

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

Caratteristiche Laser

Portata: 300m

Contenuto confezione

1 x tester per cavi LAN

1 x manuale d'uso

94-107

Tester collegamenti cavi LAN

Confezione: Scatola da 1pz. Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità Multiplo di vendita: 1pz.



Prodotti Correlati

CODICE	DESCRIZIONE
PAP-6LR61AP/1BP	Pila Alcalina 9V
PAP-6LR61AP/1BPA	Pila Alcalina 9V

94-107 Pagina: 1 / 2

Scheda Prodotto



Foto Prodotto







94-107 Pagina: 2 / 2