



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica

94-107

Tester collegamenti cavi LAN

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 trasmettitore 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 l'interruttore 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

Temperatura operativa: -20~60°C

Umidità operativa: 80% max

Temperatura di stoccaggio: -10~50°C

Umidità di stoccaggio 80% max

Altitudine: Protezione IP: IP40

Alimentazione: 1 x batteria 9 V (non inclusa)

Contenuto confezione

1 x tester per cavi LAN

1 x manuale d'uso