

Link do produktu: <https://sklep.pcservice-pabianice.info/tester-do-kabli-sieciowych-rj45rj11-lanberg-nt-0402-p-1492.html>



tester do kabli sieciowych RJ45/RJ11 lanberg NT-0402

Cena brutto	50,00 zł
Cena netto	40,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NT-0402
Kod producenta	NT-0402
Kod EAN	5901969418262
Producent	Lanberg

Opis produktu

Tester kabli sieciowych LAN (UTP, FTP, STP) z końcówkami RJ45 i kabli telefonicznych RJ12 oraz RJ11.

Tester służy do sprawdzania ciągłości żył w kablach oraz do weryfikacji prawidłowej kolejności zaciśniętych we wtykach kabli. Tester nie dokonuje pomiaru jakości przesyłanego pomiaru.

Tester wykazuje czy sprawdzany kabel, lub połączenie sieciowe dwóch gniazd, jest całkowicie sprawne. Sygnalizują to diody led.

Tester posiada 9 diod led, które ułatwiają pracę konserwatorom. Tester składa się z dwóch gniazd z wtykami RJ45 i RJ11 z jednej strony i RJ12 z drugiej strony. Włączamy i dokonujemy analizy statusu sieci.

Specyfikacja:

- Tester kabli sieciowych UTP, FTP, STP,
- Wtyczki: RJ11, RJ12, RJ45,
- Testowanie każdej żyły w kablu osobno - 9 diód led (na bazie i pilocie)
- Wyłącznik oszczędzający baterie
- Zasilanie: bateria 9V
- Możliwość wykonania testów: ciągłość kabla (przerwanie), pary odwrócone, pary skrzyżowane, zwarcie.
- kolor pomarańczowo-grafitowy
- opakowanie zawiera sam tester bez kabli