



Tester LAN nadajnik + odbiornik

Cena brutto	17,69 zł
Cena netto	14,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NAR-092

Opis produktu

Tester do kabli sieciowych LAN RJ45 RJ11

Tester sieci LAN służy do pomiaru ciągłości okablowania sieci LAN i sieci telefonicznych. Pozwala na wykrycie błędnych połączeń zł, zwarcie oraz przerw. Przy jego pomocy można testować połączenia wykonane skrętką UTP, FTP zakończonych wtykami RJ45 (8P8C), oraz przewodem telefonicznym zakończonym złączem RJ11 (6P6C). Tester składa się z dwóch części zasadniczej i końcówki montowanych na dwóch końcach badanego kabla. Po włączeniu urządzenia tester automatycznie rozpoczyna sprawdzać każdą żyłę osobno, oraz w przypadku przewodów FTP poprawność podłączenia ekranu do wtyku modularnego. Tester składa się z dwóch części: głównej, wyposażonej w wyłącznik, diody oraz złącza(RJ45 i RJ11) oraz końcówki (przystawki) wyposażonej w diody, oraz dwa złącza: (RJ45 i RJ11)

Tester sieci LAN zasilany jest baterią 9V (6F22)

Zawartość opakowania:

- tester okablowania
- terminator

Wymiary testera: 105x65x26mm

Wymiary przystawki: 105x30x26mm

zdjęcia:

