

Tester okablowania RJ11, RJ45



Tester okablowania RJ11, RJ45

Manufacturer : Inni

Tester
służy do pomiaru ciągłości okablowania LAN. Umożliwia wykrycie błędnych połączeń, zwarców oraz przerw w okablowaniu. Przy jego pomocy można testować połączenia wykonane skrętka UTP, FTP zakończonych wtykami RJ45 oraz przewód telefoniczny zakończony złączem RJ11. Urządzenie składa się z dwóch części zasadniczej i terminatora montowanych na dwóch końcach badanego odcinka przewodu. Po włączeniu urządzenia tester sprawdza każdą żyłę osobno dwoma trybami prędkości, oraz w przypadku przewodów FTP poprawność podłączenia ekranu do wtyku modularnego. Wynik testu będzie sygnalizowany zapalonymi diodami.

Tester składa się z dwóch części:

główniej, wyposażonej w wyłącznik, diody oraz złącza: RJ45 oraz RJ11

przystawki (terminatora) wyposażonej w diody oraz dwa złącza: RJ45 oraz RJ11

Zestaw nie zawiera baterii.

Wykonywane testy

wykrywanie błędnych połączeń,

wykrywanie zwarc i przerw w okablowaniu

Rodzaje testowanego okablowania

UTP, FTP, telefoniczny

Przylacza

RJ45, RJ11

Zasilanie

bateria 9V

Zawartosc opakowania

tester okablowania, terminator, pokrowiec
