

Karta produktu:

Tester kabli sieciowych LAN RJ45 PoE + RJ12 / RJ11 z diodami LED czerwony

NEKU



Producent:	NEKU
Symbol:	61.0065
Kod producenta:	61.0065
Kod EAN:	5902166336328

Opis produktu

Profesjonalny, a jednocześnie niezwykle prosty i funkcjonalny tester okablowania miedzianego, który oprócz tradycyjnej identyfikacji uszkodzeń oraz sprawdzenia poprawności połączenia posiada również funkcje detekcji PoE.

Przeznaczony do weryfikacji struktur kablowych opartych na kablach wieloparowych UTP/FTP (skrętce komputerowej), kablach jedno- dwu- i trójparowych (telekomunikacyjne kable YTKSY) oraz kablach telefonicznych płaskich YTLYP.

Charakterystyka:

- detekcja funkcji PoE: za pomocą urządzenia wykonamy test PoE, zidentyfikujemy żyły z zasilaniem oraz napięcie
- za pomocą testera możemy sprawdzić podstawowe parametry mechaniczne okablowania oraz zidentyfikować podstawowe uszkodzenia
- pomiar poprawności wykonania instalacji (ciągłość obwodu) oraz podłączenia przewodów
- identyfikacja uszkodzeń: nieciągłość, zwarcie, pary skrzyżowane
- status prezentowany za pomocą diod LED
- długi czas pracy
- dwie prędkości testowania
- odłączany terminator

Specyfikacja:

- metoda wyświetlania: diody LED
- typ baterii: alkaiczna 9V (brak w zestawie)
- wymiary testera: 100x65x27mm (długość x szerokość x głębokość)
- wymiary terminatora: 100x34x27mm (długość x szerokość x głębokość)

Urządzenie testuje do standardu 802.3at czyli do 15,4W moc wyjściowa zasilacza (W). Powyżej tej wartości tester sobie nie poradzi.

O producencie:

Marka NEKU obejmuje okablowanie strukturalne oraz wszelkie komponenty służące do budowy sieci teleinformatycznych i telekomunikacyjnych. Jej wieloletnie doświadczenie, duża różnorodność oraz najwyższa jakość oferowanych produktów i urządzeń przekładają się na ciągły rozwój marki bezpośrednio związany z dużym zaufaniem Klientów. Oferta produktów marki NEKU to szeroki wybór komponentów o atrakcyjnym zróżnicowaniu cenowym m.in. patchpanele, listwy zasilające, szafy RACK 10" i 19" wraz z osprzętem, patchcordsy, gniazda i keystoney, narzędzia elektroinstalacyjne, testery, osprzęt LSA, kable i przewody oraz wszelkiego rodzaju wtyki i łączniki.

Specyfikacja

Do kabli	wieloparowych UTP/FTP telekomunikacyjnych YTKSY telefonicznych płaskich YTLYP
Funkcje	funkcja detekcji PoE test skrzyżowania par test zwarcia test ciągłości obwodu
Test okablowania	RJ45 RJ11 RJ12
Typ	tester kabli sieciowych