



MikroPrinc

elektronske komponente, alat, lemlna i merna oprema

Tester kablova NSHL468

UPUTSTVO ZA UPOTREBU





MikroPrinc

elektronske komponente, alat, lemlna i merna oprema

Kratak opis proizvoda

Tester kablova NSHL468 vam omogućava da proverite mrežne (LAN), ISDN ili telefonske kablove i da ustanovi da li imaju kratke spojeve ili ukrštene veze. Brzo i pouzdano proverite ispravnost RJ45 i R11 kablova. Tester LAN kablova je podjednako dobar za već postojeće LAN kablove ali i tek napravljene, krimpovane kablove, kao i za gotove fabrički proizvedene kablove.

Bezbednosna uputstva



- Nemojte koristiti tester kablova NSHL468 ukoliko je oštećen.
- Uređaj koristiti samo unutar čistih i suvih prostorija.
- Uređaj se mora štititi od vlage, prskanja vode, udarca i toplote.

Delovi testera



Uputstvo za upotrebu

Priprema za merenje



Testiranje se ne sme obavljati nad kablovima koji su pod naponom!

Ubacivanje baterije

Da biste ubacili bateriju (9V blok baterija) u uređaj otvorite poklopac na glavnom testeru koji je označen sa MASTER i ubacite bateriju u odeljak predviđen za tu namenu i povežite sa kopčom za bateriju. Baterija se ne isporučuje uz uređaj.

Za daljinski tester koji nosi oznaku REMOTE nije potrebna baterija.

Testiranje

Test dvostruko uparenih kablova

Uključite uređaj tako što ćete prekidač postaviti u poziciju ON što pokreće brzo testiranje, ako prekidač postavite u položaj S to pokreće spori test. Postavite kabl u tester, u glavni tester (koji je označen sa MASTER) i daljinski tester (koji je označen sa REMOTE).

Rezultati merenja se prikazuju putem svetlosnih indikatora tj. statusnih LED lampica (pogledajte tabelu uobičajenih konekcija) na oba uređaja odnosno testera.

Kabl	Prikaz na glavnom testeru	Prikaz na daljinskom testeru
RJ45 - mrežni kabl (1:1, potpuno povezani, sa omotačem)	1-2-3-4-5-6-7-8-G	1-2-3-4-5-6-7-8-G
RJ45 - mrežni kabl (ukršteni, potpuno povezani, bez omotača)	1-2-3-4-5-6-7-8	1-2-3-4-5-6-7-8
ISDN - kabl, 4 pina	3-4-5-6	3-4-5-6
RJ12 - kabl, 6 pinova	1-2-3-4-5-6	1-2-3-4-5-6
RJ11 - kabl, 4 pina	2-3-4-5	2-3-4-5

Ukoliko zelena LED lampica koja predstavlja indikator da li je uređaj uključen ne radi kada je prekidač u pozicijama "ON" i "S" onda zamenite bateriju u glavnoj jedinici označenoj kao MASTER.



Tehničke specifikacije

Testira kablove: RJ11, RJ45

Potrošnja: 25mA

Napajanje: laminirana baterija 9VDC

Boja kućišta: bela i zelena

Dimenzije: 10.5 x 10.5 x 2.6mm

