

TESTER KABLOVSKI LAN POE NOYafa NF-8209S POE LAN TESTER I TRAGAC KABLOVA

Naziv: TESTER KABLOVSKI LAN POE NOYafa NF-8209S POE LAN TESTER I TRAGAC KABLOVA

Slika:



Šifra: #BM946931739883529239

Barkod: 2000000110370

Proizvođač: NOYafa

Detalji

Kategorija: LAN RUTERI

Oznake: NOVO

Atributi:

Cena

Cena sa PDV: 10,079.82 RSD *WEB CENA
11,087.80 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis:

Brzo locirajte ciljni kabl
Dva režima skeniranja, analogna i digitalna, mogu se zameniti u bilo kom trenutku, sa sondom protiv ometanja, podesivom osetljivošću, tonskim generatorom i LED svetlom, tako da prijemnik može brzo i precizno da locira ciljni kabl u najrazlicitijim složenim okruženjima.- Analiza KVAROVA LINIJA CAT5 CAT6 (STP & UTP) kao što su normalno, otvoreno kolo, kratak spoj i krst, i odmah pogledajte rezultate. Precizno izmerite dužinu kabla: Izmerite mrežni kabl u rasponu od 2,5m-500m
Port Blink Test- Identifikujte mrežni port pomocu trepcuceg svetla porta na cvorištu ili komutatoru. Dostupno za 10M/100M/1000M Hub/ switch.
POE Testing- Identifikujte koji pinovi obezbeduju snagu i otkrijte koliki je napon, i identifikujte koji tip PSE (AT/AF standard)
Punjiva baterija- Mrežni tester se može dopuniti pomocu USB-C kabla, a litijumska baterija obezbeduje dugotrajno napajanje
Transmitter Continuity CAT5/CAT6, network cable's Normal, open circuit short circuit cross, Testing the shielded/unshielded network line
Network Length Test 2.5-500m (8.2-656FT) (up to 500m can be measured), CAT5?CAT6 Crimping Test type 8 cores, Minimum recognition length 10cm
Network Cable Finder Applicable network cable telephone line CAT5/CAT6. Output signal voltage 5V±1.0Vp-p (audio file) . Audio frequency: 455KHz. Audio maximum transmission distance RJ45 600m?RJ11 1400m. Dual Mode Cable Scan Anti-interference mode/normal mode
POE Tester End jumper/middle jumper i 8-pin power supply/unknown, DC 5~60V, Non-standard IEE802.3at/af NCV Test AC 70V-1000V 50/60Hz
Port Blinks Full-duplex/ half-duplex recognition , Auto-negotiation/ non-auto-negotiation , Switch type 10m/100m/1000m
Charging Method DC 5V 1A Type-C USB 1400mAh charging