

CT-66

Tester de cablu cu terminal testare cablu UTP si port verificare POE (PD)

Imagine



Descriere

CT-66 este un dispozitiv pentru testarea si identificarea cablurilor.

Este util in identificarea cablurilor si verificarea intreruperilor acestuia, verificarea status linle telefonica si status POE (PD) din switch-uri, injectoare POE, etc.

Se livreaza cu geanta de transport si toate uneltele necesare: cabluri, terminal testare cablu UTP, etc.

Caracteristici

- Port identificare cablu UTP, detectare intrerupere perechi
- Identificare tip retea 100/100Mbps
- Port BNC cu clesti crocodil pentru identificarea cablurilor coaxiale
- Port UTP PoE (PD), max.60V, cablul poate fi conectat direct la un switch PoE
- Identificarea statusului liniei telefonice: standby/online/offline, indicator LED
- Semnal digital (respinge zgomotele sau semnale false)
- Iesire audio
- Compatibil cu: Cabluri RJ45, RJ11, BNC etc.
- Lanterna LED
- Indicator luminos baterie descarcata
- Mod silentios la scanarea cablurilor
- Design compact, usor de utilizat

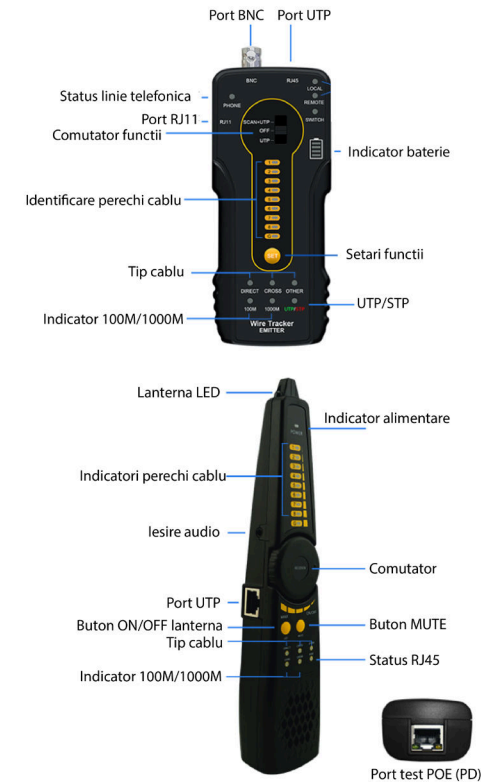
Specificatii

- Alimentare: 2 x baterii AA (neincluse)
- Temperatura: -10°C ~ +50°C
- Umiditate: 30% ~ 90%, fara condensare
- Dimensiuni tester: 152mm x 62mm x 27mm
- Masa tester: 0.12 kg
- Dimensiuni terminal: 218mm x 48mm x 32mm
- Masa terminal: 0.1kg

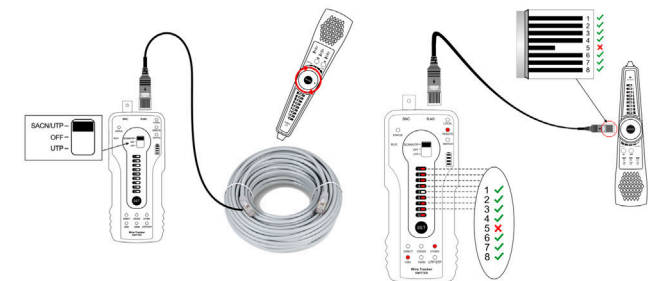
Continet pachet

- 1 x Tester cablu
- 1 x Geanta transport
- 1 x Cablu RJ11
- 1 x Cablu BNC cu clesti crocodil
- 1 x Cablu RJ45
- 1 x Terminal testare cablu UTP (No.255)

Parti si functii



Aplicatii



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

