

Kabeltester digitaal voor RJ11 & RJ45

NCT-3

- Het juiste gereedschap is het halve werk!
- Bekijk bedradingsproblemen direct op een groot scherm
- Geen hulp van een tweede persoon nodig!



Kenmerken

- Indiceert problemen met Cat 5E, 6E, coax en telefoon kabels zoals incorrecte of onderbroken verbinding en kortsluiting.
- Meet de kabel lengte en bepaalt de afstand tot het circuit
- Lengte meting tot 97% nauwkeurig via ingebouwde calibratie
- Controleert en compenseert automatisch elke verandering in batterij capaciteit of omgevingstemperatuur
- Levensduur: tot 50 werkzame uren

Verpakking

Verpakkingshoeveelheid/stuks	20
Volume doos/CUM	0.05630625
Gewicht doos/kg	8.6
Afmetingen productverpakking LxBxH:	255x150x60 mm
Afmetingen transportverpakking LxBxH:	525x325x330 mm
Land van herkomst	CN
Streepjescode	8716309065689
Douanecode	9024102000

Inhoud verpakking

Digital network cable tester
BNC converter
RJ11 converter

Specificaties

Power supply: 4 x 1.5 V DC AA batteries (not included)
Power consumption: up to 16 mA
Display: 4 x 16 character LCD screen, 61.6 x 25.2 mm
Designed for: STP/UTP twin twisted, coaxial & telephone cable (Signal wires only does not test grounding)
Working ambient temperature: -10 ... + 60°C
Tester port: tester RJ45 master port (M), tester LOOPBACK RJ45 port (L), far-end recognizer RJ45 port (R)
Max cable length: up to 1350 m
Calibration accuracy: 3% (+/-0.5 m)
Calibration cable length: > 5 m
Cable problems detected: open circuit, short circuit, reverse connection, crossover or cross-talk interference

Certificaat/Certificaten

