

This manual is available in English on www.spacer.ro

TESTER CABLU DE REȚEA CAT

ATENȚIE! Vă rugăm să citiți manualul de utilizare complet și cu atenție. Este parte a produsului și include informații importante pentru instalarea și utilizarea corespunzătoare.

1. Descriere și funcții:

Testerul dvs. de rețea este realizat pentru măsurarea cablurilor specificate și identifică continuitatea, cablurile defecte, pini deschiși, scurtcircuitate, cabluri încrucișate și împământarea.

2. Utilizare

Utilizați dispozitivul așa cum este descris numai în capitolul 1. Nu permitem utilizarea acestuia în alte moduri. Utilizați produsul numai în încăperi interioare uscate. Dacă nu respectați aceste reglementări și note cu privire la siguranță, acesta poate provoca accidente mortale, răni și daune persoanelor și bunurilor.

Conținut pachet: 1 buc cablu RJ45>RJ45; 1 buc manual de instrucțiuni

3. Note privind siguranța:

ATENȚIE! Numai electricienii calificați pot asambla și dezambla carcasa produsului. Există riscul de electrocutare și scurtcircuit!

- Produsul dvs.nu este o jucărie și nu este destinat copiilor, deoarece conține piese mici care pot fi înghițite și pot cauza răni atunci când este utilizat în mod necorespunzător!
- Îndepărtați sau depozitați bine materialele de ambalare, deoarece copiii se pot tăia singuri în ele în timp ce se joacă. În plus, există riscul înghițirii și inhalării accesoriilor și a materialului izolanț.
- Citiți, de asemenea, Manualul de utilizare al dispozitivelor dvs., de testare, pentru verificarea compatibilității și montarea conectorilor pe produs și invers.
- Un dispozitiv defect nu poate fi pus în funcțiune, trebuie deconectat de la rețea și protejat împotriva utilizării ulterioare. Repararea, cum ar fi asamblarea și demontarea carcasei este permisă numai profesioniștilor calificați. Reparând-o singur, veți pierde garanția și există riscul de electrocutare și scurtcircuit.
- Alimentați produsul numai cu baterii de 9 V DC.
- Evitați locurile cu temperaturi ridicate, umiditate sau locuri unde ar putea intra în contact cu apa.
- Nu așezați lucruri pe dispozitiv.
- Nu expuneți niciodată produsul la presiune mecanică ridicată.
- Nu modificați produsul sau accesoriile acestuia!
- Conectați cu grijă și încet toate cablurile la produs pentru a evita deteriorările.
- Nu utilizați piese deteriorate.
- Dispozitivul poate fi instalat și utilizat numai în încăperi interioare uscate.
- **Nu folosiți niciodată dispozitivul cu cabluri sub tensiune sau rețele active (RJ11, sau RJ45)!**
- Scoateți bateria din dispozitiv, când nu este folosită pentru o perioadă mai lungă de timp.

4. Înlocuirea bateriei:

1. Scoateți carcasa bateriei glisând-o spre săgeată.
2. Conectați o baterie de 9 V (6LR61) la cablul de conectare. Nu este inclusă bateria.
3. Închideți carcasa bateriei. Aveți grijă să nu ciupiți cablul în timpul închiderii carcasei bateriei pentru o funcționare corectă.

5. Elemente de funcționare:

- a. Comutator Pornire / Oprire: comutator glisant Pornire / Oprire
- b. Receptorul extern poate fi fixat pe dispozitivul principal prin culisare



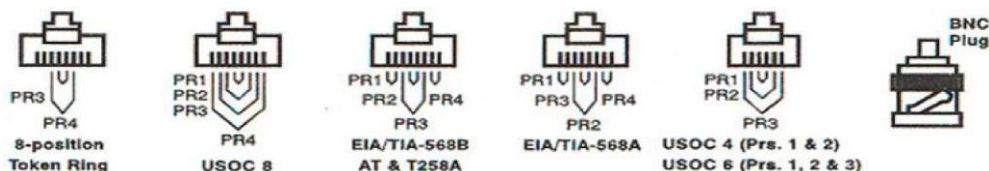
Utilizați receptorul extern pentru cabluri instalate prin extensie și pentru cabluri lungi. Poate fi conectat la o priză de internet de perete sau de un panou de patch-uri în timpul măsurării la locul de testare corespunzător.

c. Conectori: prize modulare Model



Verificați cablurile 10Base-T, 10Base-2, cablurile RJ45, RJ11, 258A, precum și TIA-568A / 568B

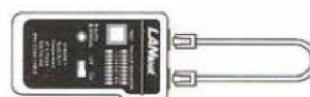
și cablurile Token Ring.



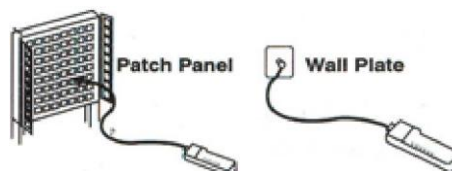
6. Funcționare:

a. Role cabluri/ cabluri vrac:

Toate modelele: verificați cablurile utilizând dispozitiv principal. Utilizați adaptoare pentru cabluri speciale.



b. Cabluri patchpanel / prize de perete / alte cabluri: Toate modelele: utilizați receptorul extern așa cum este descris.



7. Masurare: Conectați un cablu la dispozitiv.

a. Porniți dispozitivul.

b. Produsul arată automat toate caracteristicile cablului conectat.



8. Îngrijire, întreținere, depozitare și transport:

ATENȚIE! Există riscul de electrocutare și

- Deschideți doar carcasa bateriei pentru scoaterea bateriei (baterie 9V - 6LR61).
- Deconectați întotdeauna înainte toate cablurile !
- Folosiți o cârpă uscată pentru a curăța produsul sau folosiți o cârpă ușor umedă pentru pete grele. Aveți grijă la cablurile sub tensiune ale dispozitivului dvs. în timpul curățării! Nu folosiți produse de curățare și evitați intrarea lichidului în dispozitiv.
- Evitați locurile cu temperaturi ridicate, umiditate sau locuri care pot uda în timpul îngrijirii, întreținerii, depozitării și transportului.
- Rețineți informațiile privind siguranța și în ceea ce privește îngrijirea, întreținerea, depozitarea și transportul.
- Depozitați produsul departe de copii!

- Folosiți ambalajul original ca protecție împotriva prafului și umidității în timpul transportului.
- Urmați simbolurile de siguranță de pe ambalaj în timpul transportului.

9. Depanare:

Problemă	Rezolvare
Testerul de rețea nu funcționează.	Utilizați bateria potrivită cu polaritatea corectă (9V, 6LR61). Scoateți bateria cum este descris în capitolul 5
Ce pini trebuie conectați ?	Citiți capitolele 6 și 7
Conexiune prin cablu opusă	Cablul ar putea fi un cablu încrucișat, este utilizat între 2 calculatoare. Folosiți un cablu 1:1 cablat pentru a conecta un computer la router.
Alte întrebări	Contactați vânzătorul

10. Garanție

- Ne rezervăm dreptul la imprimări greșite și modificări ale produsului, ambalajului sau a documentației produsului.
- Vă rugăm să consultați condițiile noastre de garanție.

Specificatii

Voltaj	9 V DC
Tipul cablurilor	RJ11, 12, 45
Alte standarde	Token Ring, 10Base-T, 10Base-2, 258A, TIA-568A/568B
Dimensiuni in mm	105 x 100 x 29
Greutate Neta/ Bruta	0.15/ 0.18 kg



ELIMINARE DESEURI:

Simbolul alăturat arată că, în conformitate cu legile și reglementările locale, produsul dvs. și/sau bateria acestuia trebuie eliminate separat de deșeurile menajere. Atunci când acest produs ajunge la sfârșitul perioadei de viață, duceți-l la un punct de colectare desemnat de autoritățile locale. Pentru informații despre centrele locale de colectare va rugăm contactați primăria localității dvs. sau accesați pagina www.ecotic.ro

Prin prezenta, declarăm ca produsul nostru este în conformitate cu Directiva 2014/30/EU.

