

Tester kabli LCD MT-8108

Numer katalogowy: NI022
Producent/marka: ALANTEC
Kod EAN: 5901738553071

Wersja: 20240628
Język: PL



Opis produktu

Tester okablowania MT-8108 służy do pomiaru ciągłości okablowania telefonicznego i komputerowego oraz poprawności połączenia w pełnym torze transmisyjnym.

FUNKCJE

- testowanie kabli teleinformatycznych oraz telefonicznych od 1 do 4par
- lokalizacja miejsca uszkodzenia
- pomiar długości kabla do 400m
- wykrywanie zwarc, przerw, odwrotnych połączeń
- pomiar odległości do uszkodzenia
- dynamiczna kalibracja pomiarudługości kabla
- kompensacja temperatury
- sygnalizacja dźwiękowa
- duży czytelny wyświetlacz (4x16 znaków)
- automatyczne wyłączenie po 30min
- długi czas pracy na baterii (do 50godzin)

PARAMETRY

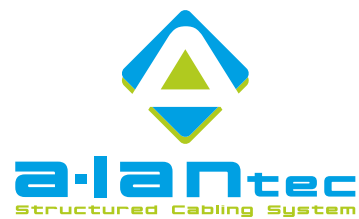
- waga: 230g
- wymiary: 180x80x38mm
- temperaturapracy: 0oC do 50oC
- zasilanie: 4 x baterie typu AA
- gniazda: 2xRJ45

Uwaga! Testerów nie można podłączać do aktywnego łącza pod napięciem. Może to doprowadzić do trwałego uszkodzenia urządzenia. Takie uszkodzenie nie podlega gwarancji.

Marka » ALANTEC

ALANTEC to marka należąca do firmy A-LAN Technologie, polskiego producenta systemów okablowania strukturalnego. A-LAN działając od 2001 roku, ugruntował sobie pozycję lidera, wprowadzając na rynek produkty najwyższej jakości, weryfikowane przez niezależne laboratoria, dając tym samym gwarancję trwałości i niezawodności. Firma rocznie wprowadza na rynek europejski kilkadziesiąt tysięcy kilometrów kabli

teleinformatycznych, kilkaset tysięcy gniazd abonenckich oraz dziesiątki tysięcy komponentów towarzyszących, dając na te produkty wieloletnie gwarancje systemowe.



Galeria / Certyfikaty

