

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-nt-0501-lanberg-lokalizatoridentyfiktor-par-kabli-rj-45-rj-11-rj-12-coaxial-p-187756.html>



## LANBERG NT-0501 Lanberg lokalizator/identyfiktor par kabli RJ-45, RJ-11, RJ-12, Coaxial

Cena brutto	<b>92,40 zł</b>
Cena netto	<b>75,12 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3634968</b>
Kod producenta	<b>NT-0501</b>
Kod EAN	<b>5901969404357</b>

### Opis produktu

#### Opis

Tester okablowania z identyfikatorem par kabli Lanberg to wielofunkcyjne urządzenie do skanowania oraz testowania przewodów w sieciach telekomunikacyjnych. Urządzenie jest nieodzownym narzędziem każdego instalatora. Pomaga w znaczącym stopniu zaoszczędzić czas w poszukiwaniu i weryfikacji par przewodów sieciowych jak i elektrycznych. Urządzenie lokalizuje, weryfikuje połączenia i wykrywa ewentualne problemy z zwarciami lub niepoprawnymi połączeniami par. Dzięki powyższemu urządzeniu odnajdziesz przewody w większości rodzajów obsługiwanych terminali jak przełączniki, routery, PC, patch panele, gniazda podtynkowe, natynkowe. Głównym przeznaczeniem tego narzędzia jest: Lokalizacja poszukiwanych przewodów, weryfikacja i identyfikacja przewodów oraz ich stanu, pomiar oraz test ciągłości przewodów, poszukiwanie oraz weryfikacja zwartych przewodów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wielofunkcyjne urządzenie do skanowania oraz testowania przewodów w sieciach telekomunikacyjnych**

Tester okablowania z identyfikatorem par kabli Lanberg to wielofunkcyjne urządzenie do skanowania oraz testowania przewodów w sieciach telekomunikacyjnych. Urządzenie jest nieodzownym narzędziem każdego instalatora. Pomaga w znaczącym stopniu zaoszczędzić czas w poszukiwaniu i weryfikacji par przewodów sieciowych jak i elektrycznych. Urządzenie lokalizuje, weryfikuje połączenia i wykrywa ewentualne problemy z zwarciami lub niepoprawnymi połączeniami par. Dzięki powyższemu urządzeniu odnajdziesz przewody w większości rodzajów obsługiwanych terminali jak przełączniki, routery, PC, patch panele, gniazda podtynkowe, natynkowe. Głównym przeznaczeniem tego narzędzia jest: Lokalizacja poszukiwanych przewodów, weryfikacja i identyfikacja przewodów oraz ich stanu, pomiar oraz test ciągłości przewodów, poszukiwanie oraz weryfikacja zwartych przewodów.

- **Tester posiada wiele praktycznych funkcji**

Urządzenie znajdzie zastosowanie w telekomach, kafejkach internetowych, firmach inżynierskich, sieciach internetowych, elektrycznych, serwerowniach, zarówno w małych, jak i średnich firmach. Sprawdzi się również w instalacjach niskoprądowych takich jak sieci telewizji kablowych, systemów alarmowych, przeciwpożarowych, kontroli dostępu oraz systemów monitoringu CCTV i IP. Tester posiada wiele praktycznych funkcji takich jak: funkcja testowania otwartych obwodów lub zwarc, funkcja testowania poziomu prądu stałego, funkcja odnajdywania i zestawienia przewodów, funkcja automatycznego i szybkiego skanowania, funkcja słuchawki, funkcja regulacji głośności, funkcja podświetlająca.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ urządzenia:

Zawartość zestawu:

Nośniki:

Cechy:

LANBERG NT-0501 Lanberg lokalizator/identyfiktor par kabli RJ-45, RJ-11, RJ-12, Coaxial

Lanberg NT-0501 - Zestaw do testowania sieci

5901969404357

24 miesiące

Zestaw do testowania sieci

Jednostka Główna, szukacz przewodów

Miedź

Wbudowana latarka LED

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Próby, narzędzia i pomiar:

Dołączone akcesoria:

Dołączone przewody:

Złącza:

Bateria

Dołączona ilość:

Wymagana ilość:

Obsługiwany rodzaj baterii:

Otwarty obieg, krótki obieg, napięcie DC

Słuchawki

1 x kabel RJ-11

1 x kabel patch RJ-45 do RJ-45

RJ-45, RJ-11, mini złącze słuchawkowe 3,5 mm

0

1

9V

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.