

Miernik szukacz par przewodów E5947



Marka:
Eurokomp

Producent:
EUROKOMP BOGDAN
SOBIERAŃSKI

Kod produktu:
MIE0395

Kod EAN:
5901436855989

Opis techniczny

TESTER SZUKACZ PAR PRZEWODÓW

Najważniejsze cechy

Lokalizacja poszukiwanych przewodów.

Weryfikacja i identyfikacja przewodów oraz ich stanu.

Pomiar oraz test ciągłości przewodów.

Poszukiwanie oraz weryfikacja zwartych przewodów.

Przeznaczenie

Wysokiej jakości tester sieci – szukacz par przewodów Pozwala na identyfikację przewodów w wiązkach kablowych i wskazywanie kabli przypisanych do poszczególnych gniazd. Poprawność wskazania sygnalizowana jest wyraźnym modulowanym sygnałem dźwiękowym.

Dzięki gniazdom w nadajniku oraz dołączonym kablom możliwa jest identyfikacja zarówno kabli ethernet (RJ45) jak i telefonicznych (RJ11).

Tester składa się z dwóch części:

nadajnika-generatora i odbiornika-detektora pozwalających na wygodne wyszukiwanie i testowanie poprawności wykonania elementów sieci komputerowej o długości do 300m.

Odbiornik-detektor wyposażony jest lampką LED pomocną przy pracy w słabo oświetlonych miejscach. W komplecie dołączone są słuchawki ułatwiające wyszukiwanie kabli w miejscach o wysokim poziomie hałasu.

Wraz z testerem (nadajnik i odbiornik) dołączone są akcesoria takie jak kabel telefoniczny RJ-11, ethernetowy RJ-45, kabel z zaciskami szczękowymi (typ krokodyl), słuchawki, bateria.

Specyfikacja produktu

Napięcie zasilania: 2x9V (baterie w komplecie)

Długość testowanych przewodów: Do 300m

Wymiary nadajnika-generatora: 126mm/49mm/34mm

Masa nadajnika-generatora: ok. 60g

Wymiary odbiornika-detektora: 175mm/42mm/27mm

Masa odbiornika-detektora: ok. 72g

Komplet zawiera: Nadajnik

Odbiornik

Bateria 9V (2 szt.)

Komplet kabli pomiarowych

Słuchawki

Skrócona instrukcja obsługi

Futerat

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.3 Kg	0.375 Kg	14.5 cm x 4.5 cm x 25.5 cm