

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut682d-szukacz-par-przewodow-uni-t-p-6481.html>

UT682D szukacz par przewodów Uni-t

Cena brutto	90,00 zł
Cena netto	73,17 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT682D
Producent	Uni-t

Opis produktu

UT682D szukacz par przewodów Uni-t

UT682D to szukacz par przewodów produkcji renomowanej firmy Uni-t. Szukacz składa się z dwóch urządzeń: nadajnika i odbiornika. Możliwe jest wykonywanie pomiarów na przewodach linii telefonicznych, przewodach typu skrętka, oraz przewodach elektrycznych. Szukacz par przewodów UT682D jest przeznaczony do identyfikowania i wyszukiwania przewodów bez naruszania ich izolacji. Dla linii telefonicznych może dodatkowo wskazywać stan linii i ułatwiać rozwiązywanie problemów instalacyjnych i konserwatorskich.

dane techniczne:

- miernik szukacz par przewodów UT682D produkcji Unit
- wyszukiwanie przerwanych przewodów
- wyszukiwanie punktu uszkodzenia przewodu
- wykrywanie sygnału dzwonienia na liniach telefonicznych
- identyfikacja stanu linii telefonicznych
- wysyłanie sygnału stałego lub modulowanego w celu identyfikacji wybranego przewodu spośród wiązki
- nadajnik zakończony krokodylkami i wtykiem RJ11
- produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- szukacz par przewodów służy do identyfikowania i wyszukiwania przewodów bez naruszania ich izolacji.
- wyszukuje przewody przerwane, punkty uszkodzenia oraz testuje ciągłość przewodu.
- dla linii telefonicznych może dodatkowo wskazywać stan linii i ułatwiać rozwiązywanie problemów instalacyjnych i konserwatorskich.
- podłączenie do kabla za pomocą złącz RJ-11 lub uchwytów typu krokodylek.
- bardzo duża czułość urządzenia pozwala na pracę przy kablach wieloparowych (nawet do 100 par).
- możliwość wysyłania sygnału pojedynczego ciągłego lub zmodulowanego
- posiada regulację wzmocnienia.
- bardzo łatwa obsługa i duża dokładność pomiarów.
- w skład zestawu wchodzi moduł nadawczy i odbiorczy.

[manual - instrukcja w jęz. ang. miernika szukacza par przewodów UT682D](#)

specyfikacja	zakres	UT682D
Funkcje śledzenia przewodów	typy przewodów	przewód telefoniczny / skrętka / kabel elektryczny

	Odległość śledzenia linii telefonicznych	≥3000m
	Wskazanie biegunowości dla linii telefonicznych	funkcja DCV, zakres: ±(5V~52V) ✓
	rozróżnianie linii telefonicznych i kabli LAN	odróżnienie Jacks ✓
	Napięcie wyjściowe nadajnika	8Vdc przy nowych bateriach
	Zasilanie nadajnika	bateria 9V ✓
	Zasilanie odbiornika	bateria 9V ✓
	Maksymalny prąd czuwania odbiornika	~10mA ✓
	Maksymalny prąd odbiornika	✓
Wejście nadajnika ochrona napięcia		60V DC
warunki środowiskowe używania	Temperatura pracy: 0 ~ 40 °C; Temperatura przechowywania: -10 ~ 50 °C Wilgotność podczas pracy: 20 ~ 75% RH; Wilgotność przechowywania: 10 ~ 90% RH; Wysokość: ≤2000m	
ogólna charakterystyka		
kolor	czerwony z szarym	
waga	nadajnik-150g, odbiornik-130g	
wymiary	nadajnik-74mm x 68mm x 28mm, odbiornik-208mm x 47mm x 33mm	
wyposażenie	bateria 9V 6F22 x2szt.	

zestaw zawiera:

- miernik UT682D = nadajnik + odbiornik
- baterie zasilające

gwarancja:

- 24 miesiące
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry, bezpieczniki itp.