

Dane aktualne na dzień: 10-06-2026 12:25

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut682d-szukacz-par-przewodow-uni-t-p-230.html>



## UT682D szukacz par przewodów Uni-t

Cena brutto	<b>76,99 zł</b>
Cena netto	<b>62,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT682D</b>

### 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.

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		
<b>ogólna charakterystyka</b>			
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