

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-instalacji-elektrycznych-ut-572-p-21301.html>



Miernik cyfrowy instalacji elektrycznych UT-572

Cena brutto	1 808,10 zł
Cena netto	1 470,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23433

Opis produktu

UT572 to cyfrowy wielofunkcyjny miernik do pomiarów rezystancji uziemienia i rezystywność gruntu (gleby). UT572 to tester rezystancji uziemień, który doskonale nadaje się do pomiaru wartości rezystancji okablowania urządzeń energetycznych, urządzeń elektrycznych oraz urządzeń naziemnych, takich jak piorunochrony. Miernik ten posiada duży czytelny wyświetlacz, a oprócz pomiaru rezystancji uziemienia metodą 2-, 3- lub 4- przewodową, bada m.in. rezystywność gruntu, zakłócenia napięcia i częstotliwości.

Oferowany miernik uziemienia UT572 jest bez świadectwa wzorcowania, które można łatwo wyrobić we własnym zakresie w Urzędzie Miar i Wag lub firmach specjalizujących się we wzorcowaniu i kalibracji przyrządów pomiarowych.

specyfikacja UT572	zakres	dokładność
rezystancja uziemienia (Rz)	4Ω	±(3% + 15)
	40Ω	±(3% + 5)
	400Ω	
	4kΩ	
	40kΩ	
rezystywność gruntu (γ)	4Ω	±(2+7)·L·Rz (w zależności od wyniku testu Rz)
	40Ω	
	400Ω	

	4L?	
	4R?	
napięcie prądu b7Me/tego (Us)	50V (napięcie DC:40Hz-500Hz)	±(3%+3)
człotliwość prądu b7Me/tego (Fs)	40Hz-500Hz	±(1%+2)
poziosta/le parametry		
2/3/4-wire test	pomiar metod? 2/3/4 przewodów?	TAK
Earth resistance test frequency	test rezystancji uziemienia z częstotliwością? 94/128Hz	TAK
Soil resistivity test distances	odległość? pomiaru rezystywności gruntu 1-40m	TAK
Earth resistance RH and RS test	test - pomiar rezystancji uziemienia RG i RS	TAK
Compensating resistance RK test	test - pomiar kompensacyjny RK rezystancji	TAK
Data hold	zatrzymanie wskazania pomiarowego na wyświetlaczu LCD	TAK
Data storage	zapamiętywanie pomiarów - pamięć? 20 komórek	
LCD backlight	podświetlenie ekranu LCD	TAK
Auto power off	automatyczny wyłączenie po ok. 5 minutach	TAK
Low battery indication	wskazanie rozładowanych baterii $9.5V$	TAK
ogólna charakterystyka		

zasilanie	1.5V baterie (LR6) x 8
wyświetlacz	125mm x 37mm
kolor obudowy	Red and grey
waga	1100g
wymiary	210mm x 175mm x 90mm
wyposażenie	miernik UT572; przewody zakończone krokodylem x7szt. Uziomy pomocnicze (pręty metalowe) x4szt. walizka etui na zestaw
opakowanie	oryginalne opakowanie kartonowe z nadrukowaną grafiką

zestaw zawiera:

- miernik elektryczny UT572
- przewody zakończone krokodylem x7szt.
- uziomy pomocnicze (pręty metalowe) x4szt.
- walizka etui na zestaw
- oryginalny karton z kolorową grafiką