

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut513-miernik-rezystancji-izolacji-p-324.html>

UT513 miernik rezystancji izolacji

Cena brutto **1 022,44 zł**

Cena netto **831,25 zł**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **UT513**

Producent **Uni-t**

Opis produktu

Miernik rezystancji izolacji UT513

UT-513 to cyfrowy miernik izolacji umożliwiający bezpośredni pomiar rezystancji linii kablowych, transformatorów, silników elektrycznych itd. Dodatkowo miernik umożliwia pomiar napięcia stałego i przemiennego.

Miernik ten spełnia wszystkie standardy IEC 61010 bezpieczeństwa pomiarów : w zakresie ochrony środowiska stopień 2, w zakresie przepięć przeciążeniowych (CAT. III 600V, CAT. II 1000V) oraz posiada podwójną izolację.

Dane techniczne:

- pomiar rezystancji w zakresie 0.5MΩ - 1000GΩ
- woltomierz: pomiar napięcia stałego DC do 1000V
- woltomierz: pomiar napięcia zmiennego AC do 750V
- zakresy napięć testowych: 500V/1000V/2500V/5000V
- funkcja Auto Ranging: automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
- Data Logging: zapamiętywanie wyników pomiarowych
- Data Recall: odczyt z pamięci miernika wcześniej zapisanych wyników pomiarowych
- Sleep Mode: opcja pracy w uśpieniu - oszczędzanie baterii
- Polarization index (PI): pomiar indeksacji polaryzacji
- Dielectric Absorption (DAR)

Funkcja pomiarowa:	Zakresy:	Dokładność:
Rezystancja izolacji	0,5MΩ~1000GΩ	±(5%+5)
Najmniejsza rezystancja	1000Ω	±(1%+3)
Napięcia testowe	500V/1000V/2500V/5000V	0~20%
napięcie stałe DC	1000V	±(1%+3)
napięcie zmienne AC	750V	±(1.5%+3)
Funkcje specjalne:		
Auto Ranging	automatyczna zmiana zakresów pomiarowych	TAK
Short Circuit Current		
Data Logging	zapamiętywanie wyników pomiarowych	18
Data Recall	odczytywanie wyników pomiarowych	TAK
Sleep Mode	praca w uśpieniu - oszczędzanie baterii	TAK
Polarization index (PI)	pomiar indeksacji polaryzacji	TAK
Dielectric Absorption(DAR)		TAK
Timer	Within 30 minutes	TAK

Compare	porównawczy pomiar	TAK
Battery Display	wskaźnik stanu baterii	TAK
Display Backlight	podświetlenie ekranu	TAK
Over Range and High	ostrzeżenie wysokonapięciowe	TAK
Voltage Warning		
USB	port komunikacyjny USB	TAK
Max. Display	maksymalne wskazanie 9999	TAK
Analogue Bar Graph	analogowy bargraf	TAK

Zasilanie:	UT513 -1.5V baterie alkaliczne (LR14) x 8szt.
Wymiary ekranu LCD	123 mm x 58 mm
Kolor obudowy	szary
Waga	2kg
Wymiary	202 x 155 x 94 mm
Wyposażenie, akcesoria:	dwa przewody pomiarowe, krokodylki, baterie, kabel USB, etui i instrukcja obsługi

Zestaw zawiera:

- miernik izolacji Uni-t UT-513
- przewody pomiarowe
- krokodyle
- etui
- kabel usb
- instrukcja obsługi

Gwarancja:

- 24 miesiące