

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut501a-miernik-rezystancji-izolacji-p-558.html>

## UT501A miernik rezystancji izolacji



Cena brutto	<b>289,00 zł</b>
Cena netto	<b>234,96 zł</b>
Cena poprzednia	<b>410,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT501A</b>

### Opis produktu

UT501A miernik rezystancji izolacji

UT501A jest cyfrowym miernikiem rezystancji izolacji z dodatkową funkcją pomiaru napięcia AC. Urządzenie charakteryzuje wysoka dokładność i stabilność. Dzięki poręcznym wymiarom, oraz intuicyjnej obsłudze i zasilaniu na baterie przyrząd ten idealnie sprawdzi się w każdych warunkach. UT501A oferowany 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.

#### dane techniczne:

- miernik rezystancji izolacji (induktor) UT501A produkcji Unit
- cyfrowy wyświetlacz LCD z funkcją podświetlenia

[manual - instrukcja w języku angielski miernika UT501A](#)

specyfikacja UT501A		zakresy:	dokładność:
rezystancja izolacji (Ω)	napięcia probiercze	100V/250V/500V/1000V	0%~10%
	100V	0MΩ~100MΩ	±(3%+5)
	250V	0MΩ~99.9MΩ	±(3%+5)
		100MΩ~5GΩ	±(5%+5)
	500V	0MΩ~99.9MΩ	±(3%+5)
		100MΩ~5GΩ	±(5%+5)
	1000V	0MΩ~99.9MΩ	±(3%+5)
		100MΩ~5GΩ	±(5%+5)
	Load current	50V (R=50kΩ) 1mA	0%~10%
		100V (R=100kΩ) 1mA	0%~10%
	250V (R=250kΩ) 1mA	0%~10%	
	500V (R=500kΩ) 1mA	0%~10%	
	1000V (R=1MΩ) 1mA	0%~10%	
prąd zwarcia			

miernik napięcia AC	30V~750V	±(2%+3)
<b>pozostałe funkcje:</b>		
wyświetlacz LCD	maksymalne wskazanie 2000	TAK
wskaźnik rozładowanej baterii		TAK
LCD backlight/Light alarm	podświetlenie LCD / alarm świetlny	TAK
Buzzer alarm/High voltage indication	alarm brzęczyka / sygnalizacja wysokiego napięcia	TAK
Over load indication/Auto discharge	wskaźnik przekroczenia zakresu / automatyczne rozładowanie	TAK
Test voltage secondary display	dotychczasowy wyświetlacz napięcia testowego	TAK
10MΩ internal resistance test	test rezystancji wewnętrznej 10MΩ	TAK
<b>ogólna charakterystyka</b>		
zasilanie	1.5V bateryjne (LR6) x 6 sztuk	
rozmiar wyświetlacza	70.6mm x 34mm	
kolor obudowy	czerwony z szarym	
waga	500g	
wymiary	150mm x 100mm x 71mm	
wyposażenie	baterie, przewody pomiarowe, krokodyłki izolowane, etui - pokrowiec na miernik z paskiem,	
opakowanie	oryginalne opakowanie kartonowe z kolorową grafiką	

zestaw zawiera:

- miernik UT501A
- przewody pomiarowe - komplet
- końcówki pomiarowe typu krokodyl
- baterie zasilające
- etui pokrowiec na przyrząd

gwarancja:

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