

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/miernik-ut505a-rezystancji-izolacji-p-26677.html>

## Miernik UT505A rezystancji izolacji

Cena brutto	<b>769,00 zł</b>
Cena netto	<b>625,20 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>22610</b>
Producent	<b>UNIT</b>

### Opis produktu

UT505A jest kieszonkowym cyfrowym miernikiem rezystancji izolacji z funkcją pomiaru napięcia AC TRUE RMS/DC 50V, 100V, 250V, 500V, 1000V oraz małych rezystancji. Urządzenie charakteryzuje wysoka dokładność i stabilność. Dzięki poręcznym wymiarom, zasilaniu na baterie oraz intuicyjnej obsłudze, przyrząd ten idealnie sprawdzi się w każdych warunkach.

#### ZAKRESY POMIAROWE

##### Rezystancja izolacji

##### Dla napięcia probierczego:

**50 V: 0,01 MOhm ~ 50 MOhm  $\pm(3\%+5)$**

**100 V: 0,01 MOhm ~ 100 MOhm  $\pm(3\%+5)$**

**250 V: 0,01 MOhm ~ 200 MOhm  $\pm(1,5\%+5)$**

**500 V: 0,01 MOhm ~ 500 MOhm  $\pm(1,5\%+5)$**

**1000 V: 0,01 MOhm ~ 20 GOhm  $\pm(1,5\%+5)$**

**Prąd testujący: 1 mA**

**Prąd zwarcia: <2 mA**

#### POZOSTAŁE ZAKRESY POMIAROWE

**Małe rezystancje: 0,01 Ohm ~ 20 kOhm (około 5,0 V/>200 mA);  $\pm(1,5\%+3)$**

**Napięcie stałe DC: 0 ~ 600 V  $\pm(2\%+3)$**

**Napięcie zmienne AC: 0 ~ 600 V  $\pm(2\%+3)$**

**Indeksacja polaryzacji**

**Absorpcja dielektryczna: 60 s/15 s, 60 s/30 s**

#### FUNKCJE DODATKOWE

**Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych**

**True RMS**

**Timer**

**Wskaźnik wysokiego napięcia**

**Automatyczne rozładowywanie ładunku testującego**

**Analogowy bargraf**

**Automatyczne wyłączenie**

**Zamrożenie ostatniego wskazania**

**Zapis pomiarów: 99**

**Funkcja porównawcza**

**Podświetlany ekran LCD**

**Wskaźnik niskiego poziomu baterii**

**Maksymalny odczyt: 6000**

#### CECHY OGÓLNE

**Zasilanie: 6x bateria 1,5 V (LR6)**

---

**Rozmiar wyświetlacza: 78 x 59 mm**

**Wymiary: 103 x 225 x 59 mm**

**Waga: 630 g**

**Akcesoria: Baterie, przewody pomiarowe, krokodylki pomiarowe, etui**