

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

Miernik UT505A rezystancji izolacji

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

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