

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/miernik-rezystancji-izolacji-5010025050010002500v-200-gohmprzewodyfuturał-mit2500-1004-745-megger-p-102695.html>



Miernik rezystancji izolacji 50/100/250/500/1000/2500V 200 GOhm+przewody+futurał MIT2500 1004-745 Megger

Cena brutto	5 506,00 zł		
Cena netto	4 476,42 zł		
Dostępność	Dostępny		
Czas wysyłki	3 dni		
Kod producenta	1004-745		
Producent	MEGGER		
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA	 BEZPŁATNE wsparcie techniczne
Certyfikat kalibracji	Standardowo dostarczany jest razem z przyrządem		

Opis produktu

Miernik rezystancji izolacji 50/100/250/500/1000/2500V 200 GOhm+przewody+futurał **MIT2500** 1004-745 Megger. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie:

Miernik rezystancji izolacji i ciągłości elektrycznej został zaprojektowany z myślą o zastosowaniach elektrotechnicznych i przemysłowych w sytuacjach, gdy napięcie robocze badanych obiektów jest wyższe niż 1000 V i pomiar rezystancji izolacji wymaga użycia odpowiednio większych napięć probierczych.

W mierniku MIT2500 oprócz stałych zakresów napięcia pomiarowego 50 V, 100 V, 250 V, 500 V, 1000V i 2500 V dostępny jest też zakres regulowany, który pozwala na ustawienie dowolnej wartości napięcia między 50 V i 2500 V. Napięcie pomiarowe jest stabilizowane układem sprzężenia zwrotnego utrzymującym poziom napięcia w granicach 2% wybranej wartości, nawet w czasie trwania pomiaru.

Miernik MIT2500 posiada nową konstrukcję obudowy z podpórką z tyłu pozwalającą na postawienie instrumentu pomiarowego pionowo, zasobnikiem baterii mieszczącym 6 ogniw i zaciskiem ekranującym Guard, którego zadaniem jest odprowadzenie prądów upływności powierzchniowej zmniejszających dokładność pomiaru przy wyższych wartościach napięcia probierczego.

Obudowa miernika jest wytłoczona z trwałego tworzywa ABS z elementami gumowymi naniesionymi techniką obtrysku, co dodatkowo zabezpiecza instrument i chroni przed warunkami pogodowymi w klasie szczelności IP54.

Dane techniczne:

- Ręczny miernik rezystancji izolacji napięciem do 2500 V z zakresem pomiarowym do 200 GΩ (nowość)
- Zacisk ekranujący zapewniający wysoką dokładność pomiaru rezystancji na wyższych zakresach (nowość)
- Nastawiane napięcie probiercze w zakresie od 50 V do 2500 V (z krokiem 1V albo 10 V) (nowość)



- Stabilizowane napięcie probiercze w pomiarze rezystancji izolacji (nowość)
- Opcja zasilania ogniwami akumulatorowymi – ładowanie z sieci elektrycznej i samochodu (nowość)
- Jednozakresowy, szybszy pomiar ciągłości elektrycznej od 0,01 Ω do 1 M Ω (nowość)
- Pomiar wskaźnika polaryzacji (PI) i współczynnika absorpcji dielektrycznej (DAR)
- Kategoria pomiarowa CAT IV

W zestawie:

- przewód zasilający,
- przewód USB,
- zestaw przewodów pomiarowych,
- akumulatory LR6 AA 6 szt.
- karta gwarancyjna,
- certyfikat kalibracji,
- podręcznik użytkownika na płycie CD,
- skrócona instrukcja obsługi,
- płyta CD z oprogramowaniem Download Manager







MIT515, MIT525 & MIT1025 Instrukcja wideo mierniki rezystancji izolacji Megger - napisy PL