

Link do produktu: <https://termix24.pl/miernik-cegowy-true-rms-ac-600a-p-68328.html>

MIERNIK CĘGOWY TRUE RMS AC 600A



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 79,87 zł |
| Numer katalogowy | YT-730935 |
| Kod producenta | YT-730935 |
| Kod EAN | 5906083108198 |
| Producent | YATO |

Opis produktu

Dodatkowe informacje:

wyświetlacz LCD, maksymalny wyświetlany wynik: 3999
podświetlenie ekranu oraz pola pomiarowego cęgów
sygnał dźwiękowy w teście ciągłości obwodu dla rezystancji poniżej 50 Ω
cęgi rozwierają się do 26 mm
sondy pomiarowe o długości 12 cm
długość przewodu wraz z sondami: 85 cm
średnica przewodu wraz z izolacją: 3,5 mm
izolacja przewodów pomiarowych: PVC
automatyczne wyłączenie się miernika po 20 minutach bezczynności
wskaźnik niskiego poziomu baterii
zasilanie: dwie baterie 1,5 V (AAA)
pokrowiec w zestawie

Miernik cęgowy uniwersalny z automatycznym zakresem. Umożliwia wykonanie podstawowych oraz zaawansowanych pomiarów elektrycznych. Wyposażony w cęgi pomiarowe, które pozwalają na pomiar natężenia prądu przemiennego w pojedynczym przewodzie metodą indukcyjną. Pomiar odbywa się bez konieczności rozłączania obwodu czy odłączania go od źródła zasilania i umożliwia zmierzenie znacznie wyższego natężenia prądu niż w przypadku konwencjonalnych mierników elektrycznych.

Podstawowe pomiary:

pomiar napięcia przemiennego: A.C. 0-600 V, TRUE RMS (40-1000 Hz)
pomiar napięcia stałego: D.C. 0-600 V
pomiar natężenia prądu przemiennego: A.C. 0,001-600 A, TRUE RMS(40-1000 Hz)
pomiar rezystancji: 0,1 Ω - 40 MΩ
test diody: IF: 1 mA, UR: 2,3 V
test ciągłości obwodu: 0-50 Ω

Dodatkowe pomiary:

bezkontaktowe wykrywanie napięcia przemiennego: NCV
pomiar obecności fazy (funkcja próbnika)

**

