

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/pn103-zaawansowany-miernik-cegowy-acdc-0-600v-0-600a-aneng-p-12564.html>



PN103 zaawansowany miernik cęgowy AC/DC 0-600V 0-600A Aneng

Cena brutto	150,00 zł
Cena netto	121,95 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PN103
Producent	Aneng

Opis produktu

PN103 zaawansowany miernik cęgowy AC/DC 0-600V 0-600A Aneng

PN103 to zaawansowany miernik cęgowy marki Aneng, zaprojektowany do precyzyjnych pomiarów AC/DC. Urządzenie obsługuje pomiary napięcia AC i DC do 600 V, prądu AC i DC do 600 A, rezystancji do 60 MΩ, pojemności do 60 mF oraz częstotliwości do 20 kHz. Dodatkowo oferuje funkcję pomiaru temperatury do 600°C (1112°F), test diod, bezdotykowe wykrywanie napięcia (NCV) oraz test ciągłości obwodu z sygnalizacją dźwiękową (Buzzer). Wbudowana funkcja wykrywania przewodu pod napięciem (Zero live line) zwiększa bezpieczeństwo użytkownika.



Miernik wyposażono w podświetlany wyświetlacz LCD, funkcję zatrzymania danych (Data Hold), wskaźnik niskiego poziomu baterii oraz automatyczne wyłączenie. Wbudowana latarka LED oraz lekka obudowa z ABS czynią urządzenie wygodnym i praktycznym w codziennym użytkowaniu. W zestawie znajdują się miernik cęgowy PN103, przewody pomiarowe, termopara oraz instrukcja obsługi. Całość zapakowana w kartonowe opakowanie, zapewniając pełną gotowość do pracy.

Dane techniczne:

- producent: Aneng
- model: **PN103**

-
- **napięcie AC: 0 - 600 V $\pm(1,0\%$ odczytu + 5 cyfr)**
 - rozdzielczość: 10 mV - 1 V
 - **napięcie DC: 0 mV - 600 V $\pm(0,8\%$ odczytu + 5 cyfr)**
 - rozdzielczość: 0,1 mV
 - **prąd AC: 0 - 600 A $\pm(2,5\%$ odczytu + 10 cyfr)**
 - rozdzielczość: 0,01 A
 - **prąd DC: 0 - 600 A $\pm(2,5\%$ odczytu + 10 cyfr)**
 - rozdzielczość: 0,01 A
 - **rezystancja: 0 Ω - 60 M Ω $\pm(1,0\%$ odczytu + 10 cyfr)**
 - rozdzielczość: 0,1 Ω - 10 k Ω
 - **pojemność: 0 pF - 60 mF $\pm(5,0\%$ odczytu + 3 cyfry)**
 - rozdzielczość: 0 pF - 10 μ F
 - **częstotliwość: 0 Hz - 20 kHz $\pm(0,5\%$ odczytu + 5 cyfr)**
 - rozdzielczość: 0,01 Hz
 - **pomiar temperatury: do 600°C / do 1112°F**
 - test diod
 - bezdotykowe wykrywanie napięcia (NCV)
 - wykrywanie przewodu pod napięciem (Zero live line)
 - test ciągłości obwodu (Buzzer)
 - zatrzymanie danych (Data Hold)
 - wyświetlacz: LCD podświetlany cyfrowy
 - automatyczne wyłączenie
 - latarka LED
 - wskaźnik niskiego poziomu baterii
 - materiał obudowy: ABS
 - zasilanie: 2 × baterie AAA
 - waga: 170 g

Zestaw zawiera:

- 1x miernik cęgowy PN103
- 1x zestaw przewodów pomiarowych
- 1x termopara
- 1x instrukcja obsługi
- opakowanie kartonowe

