

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/sz304-kompaktowy-multimetr-cyfrowy-1000v-10a-aneng-p-12562.html>



## SZ304 kompaktowy multimetr cyfrowy 1000V 10A Aneng

Cena brutto	<b>39,00 zł</b>
-------------	-----------------

Cena netto	<b>31,71 zł</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>SZ304</b>
------------------	--------------

Producent	<b>Aneng</b>
-----------	--------------

### Opis produktu

#### **SZ304 kompaktowy multimetr cyfrowy 1000V 10A Aneng**

SZ304 to kompaktowy multimetr cyfrowy marki Aneng, oferujący szeroki zakres funkcji pomiarowych w precyzyjnej i wygodnej formie. Obsługuje pomiary napięcia DC do 1000 V i AC do 750 V, prądu DC/AC do 10 A, rezystancji do 200 M $\Omega$ , pojemności do 20 mF oraz częstotliwości do 2 kHz. Dzięki rozdzielczości od 0,1 mV do 1 V dla napięcia oraz od 0,1  $\mu$ A do 10 mA dla prądu, urządzenie zapewnia dokładność i szczegółowość odczytów. Posiada funkcje testu diod, tranzystorów oraz baterii (1,5 V / 3 V / 9 V / 12 V). Multimetr jest wszechstronnym narzędziem dla hobbystów i profesjonalistów.



Wyposażony w wyświetlacz LCD i funkcję zatrzymania wyniku pomiaru (Data Hold), SZ304 jest wygodny w użytkowaniu. Automatyczne wyłączenie oraz sygnalizacja dźwiękowa dla testu ciągłości obwodu zwiększają bezpieczeństwo pracy. Urządzenie o lekkiej konstrukcji z trwałą obudową z ABS waży zaledwie 158 g. W zestawie znajdują się multimetr SZ304, przewody pomiarowe oraz instrukcja obsługi. Zestaw zapewnia gotowość do pracy od razu po zakupie.

#### Dane techniczne:

- producent: Aneng
- model: **SZ304**
- **napięcie DC: 200 mV - 1000 V ±(1,5% odczytu + 5 cyfr)**

→ rozdzielczość: 0,1 mV - 1 V

- **napięcie AC: 200 mV - 750 V ±(1,5% odczytu + 10 cyfr)**

→ rozdzielczość: 0,1 mV - 1 V

- **prąd DC: 200 µA - 10,00 A ±(2,0% odczytu + 10 cyfr)**

→ rozdzielczość: 0,1 µA - 10 mA

- **prąd AC: 200 µA - 10,00 A ±(2,5% odczytu + 10 cyfr)**

→ rozdzielczość: 0,1 µA - 10 mA

- **rezystancja: 0 Ω - 200 MΩ ±(5,0% odczytu + 10 cyfr)**

---

→ rozdzielczość: 0,1  $\Omega$  - 100 k $\Omega$

- **pojemność: 0 nF - 20 mF  $\pm(6,0\%$  odczytu + 20 cyfr)**

→ rozdzielczość: 0,01 nF - 10  $\mu$ F

- **częstotliwość: 0 Hz - 2 kHz  $\pm(1,5\%$  odczytu + 8 cyfr)**

→ rozdzielczość: 0,1 Hz - 1 Hz

- test diod
- test tranzystorów
- test baterii: 1,5 V / 3 V / 9 V / 12 V
- test ciągłości obwodu z sygnalizacją dźwiękową
- funkcja zatrzymania wyniku pomiaru (Data Hold)
- automatyczne wyłączenie
- wyświetlacz cyfrowy LCD
- maksymalna liczba zliczeń: 2000
- materiał obudowy: ABS
- długość przewodów pomiarowych: 71 cm
- waga: 158 g

**Zestaw zawiera:**

- 1x multimetr cyfrowy SZ304
- 1x zestaw przewodów pomiarowych
- 1x instrukcja obsługi