

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ac11-inteligentny-tester-napięcia-gniazd-sieciowych-lcd-26v-33v-aneng-p-12585.html>



AC11 inteligentny tester napięcia gniazd sieciowych LCD 2.6V ~ 3.3V Aneng

Cena brutto	40,00 zł
Cena netto	32,52 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AC11
Producent	Aneng

Opis produktu

AC11 inteligentny tester napięcia gniazd sieciowych LCD 2.6V ~ 3.3V Aneng

AC11 to inteligentny tester napięcia marki Aneng, przeznaczony do sprawdzania poprawności podłączenia przewodów w gniazdach sieciowych i diagnostyki obwodów elektrycznych. Urządzenie obsługuje zakres napięcia od 0,1V do 250V przy częstotliwości od 40 do 1kHz. Tester pozwala na wykrywanie błędów związanych z przewodem zerowym, uziemieniem i przewodem fazowym oraz umożliwia testowanie wyłączników różnicowoprądowych (RCD) przy prądzie >30mA.



Tester wyposażono w jasny ekran LCD, który zapewnia łatwość odczytu wyników. Obudowa wykonana z materiału ABS gwarantuje trwałość i bezpieczeństwo. Kompaktowa konstrukcja oraz waga wynosząca 69 g sprawiają, że urządzenie jest wygodne w użytkowaniu. Tester zasilany jest dwiema bateriami AAA (nie dołączonymi do zestawu). Zestaw zawiera tester AC11 oraz instrukcję obsługi w kartonowym opakowaniu. Idealnie nadaje się do sprawdzania instalacji elektrycznych w warunkach domowych i profesjonalnych.

Dane techniczne:

- producent: Aneng
- model: **AC11**
- zakres napięcia testowego: 0.1V ~ 250V, częstotliwość 40 ~ 1kHz
- napięcie pracy: **2.6V ~ 3.3V**
- napięcie pracy RCD: 220V ± 20V
- prąd RCD: **>30mA**

- funkcje:

- wskazuje poprawność podłączenia przewodów w gniazdku
- testuje obwody pod kątem błędów (przewód zerowy, uziemienie, przewód fazowy)
- testuje wyłączniki różnicowoprądowe RCD

- temperatura pracy: 0°C ~ 40°C
- temperatura magazynowa: -10°C ~ 50°C
- wilgotność pracy: 20% ~ 75% RH
- wilgotność magazynowa: 20% ~ 80% RH
- wyświetlacz: jasny ekran LCD
- bateria: 2 × AAA 1.5V (brak w zestawie)
- materiał obudowy: ABS
- waga: 69 g

Zestaw zawiera:

- 1x tester napięcia AC11
- 1x instrukcja obsługi
- kartonowe opakowanie

HOUSEHOLD ELECTRICITY SAFETY TESTING PLUG & PLAY, ONE-CLICK DETECTION

HOUSEHOLD ELECTRICITY SAFETY TESTING

One-key instantly detect current circuit safety,
Perfect for protect your security against the risk of electric shock.



FIVE CORE FUNCTIONAL ADVANTAGES



VA color anti-
display screen



Leakage
Protection

Live

Zero FireWire
Identification



Automatic
shut-down



Non-contact
detection

SCREEN CONTRAST

Comparing screen display of various computers



RCD current >5mA

Rated voltage 0.1V~250V/40~1KHz



- ① Low battery symbol
- ② Earth wire
- ③ Reversed order
- ④ High voltage symbol
- ⑤ Neutral wire
- ⑥ Live wires symbol

- ⑦ Connected correctly
- ⑧ Sequential connection error
- ⑨ Non-contact AC voltage
- ⑩ Induction strength index
- ⑪ Live and Neutral voltage
- ⑫ Neutral and Earth voltage

Test leakage switch



When the "leakage switch test" is pressed and there is no trip and power failure, there is no leakage protection

VA color display screen



The high-definition display can see the screen value clearly in the dark environment



BATTERY INSTALLATION

— Install the AAA model *2 battery properly —



PHASE METER

Product accessories

Manual



Phase meter



Packing box

