

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/automatyczny-miernik-cegowy-400a-600v-ncv-ua2019a-p-8119.html>

AUTOMATYCZNY MIERNIK CĘGOWY 400A 600V NCV UA2019A

Cena brutto	118,41 zł
Cena netto	96,27 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000048
Kod EAN	5903815907869

Opis produktu

APP0000048



Multimetr cęgowy - Miernik uniwersalny

UYIGAO UA2019A

Z AUTOMATYCZNĄ INTELIGENTNĄ ZMIANĄ FUNKCJI POMIAROWYCH

400A AC | HOLD | Auto wyłączenie | V AC/DC, Hz, Ohm

Automatyczna zmiana zakresów | Bezdotykowy wykrywacz napięcia

UYIGAO UA2019A to najnowszej generacji konstrukcja multimetru w której **nie ma potrzeby przełączania funkcji pomiarowej** - dzięki funkcji AUTO SCAN miernik sam inteligentnie przełącza funkcje pomiarowe w zakresie napięcia AC/DC, testera ciągłości, pomiaru rezystancji czy częstotliwości. Dzięki temu obsługa jest banalnie prosta a ponadto **nie ma możliwości uszkodzenia miernika** przez niewłaściwe przełączenie funkcji pomiarowej.

Podłączamy multimetr do sieci elektrycznej i odczytujemy wynik woltomierza - po czym zwieramy przewody pomiarowe i słyszymy sygnał testera ciągłości (buzera), **nie ma potrzeby przełączania między woltomierzem, testerem ciągłości czy pomiarem rezystancji oraz częstotliwości**. Wszystkie wyniki pomiaru automatycznie pokazywane są na czytelnym wyświetlaczu.

Taki multimetr jest idealnym rozwiązaniem dla monterów, elektryków, automatyków, elektroników - pozwala skupić się na wykonaniu pracy bez obaw o uszkodzenie sprzętu.

Multimetr cęgowy **UYIGAO UA2019A** to nowoczesny przyrząd pomiarowy wyróżniający się również:

- **bezdotykowym pomiarem prądu zmiennego,**
- **automatyczną zmianą zakresów,**
- **bezdotykowym wykrywaczem napięcia zmiennego AC NCV.**

W przypadku pomiaru prądu zmiennego automatycznie dokonywany jest również pomiar częstotliwości.

UA2019A posiada rozwierane cęgi, które umożliwiają **pomiar prądu AC do 400A bez przerywania obwodu**. Wystarczy objąć cęgami przewód, a multimetr odczyta wartość prądu na wyświetlaczu. Jest to szczególnie ważne przy dużych wartościach prądu.

Oprócz podstawowych funkcji pomiarowych oferowanych przez multimetry cyfrowe takich jak: **pomiar napięcia, prądu, rezystancji, częstotliwości czy zatrzymania wskazań** ma również dodatkowe funkcje zwiększające jego atrakcyjność w miernictwie:

- **automatyczna zmiana zakresów,**
- **akustyczny tester ciągłości,**
- **automatyczny wyłącznik,**
- **podświetlenie LED wyświetlacza i cęg.**

Podstawowe dane techniczne (pomiar):

- napięcie stałe DC: **0,5V - 600V**
- napięcie zmienne AC: **1V - 600V**
- prąd zmienny AC: **10mA - 400A**
- rezystancja: **30Ω - 10MΩ**
- częstotliwość: **40Hz - 1000Hz**

Pozostałe funkcje pomiarowe:

- akustyczny tester ciągłości (
- sygnalizacja dźwiękowa on/off
- wskaźnik rozładowanej baterii
- **zatrzymanie wskazań (Data Hold)**
- funkcje zabezpieczające: Self-recoverd safety, Filter protection
- automatyczny wyłącznik APO po 10min.
- podświetlenie wyświetlacza
- podświetlenie LED cęg
- **maksymalne wskazanie: 6000**
- **zmiana zakresów: automatyczna**
- **normy: CATIII 600V**
- etui ochronne: w zestawie



- typ zasilania: 2x bateria AA (brak w zestawie)
- wymiary: 184 x 66 x 32,5 mm
- szerokość rozwartych cęg: 25mm
- waga: 190g (z bateriami)





REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.

Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706

Pełne dane techniczne z **rozdzielczością zakresów** i **dokładnością** wyszczególnione są w **informacjach dodatkowych** na dole strony produktu.





Zastosowanie multimetru:

- elektronika domowa: przewody, gniazda, sprzęt elektroniczny,
- diagnostyka samochodowa: akumulator, alternator, bezpieczniki, przełącznik, przekaźniki, układ zapłonu, pobór prądu akumulatora przy wyłączonym silniku,
- serwis: elektryczny i elektroniczny,
- edukacja: szkolnictwo i dydaktyka.





Zawartość zestawu:

- multimetr UYIGAO UA2019A,
- przewody pomiarowe o długości 100cm,
- oryginalna instrukcja obsługi,
- zamykane etui,
- oryginalny karton karton.





Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze lub serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.