

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/multimetr-reczny-cyfrowy-richmeters-rm113e-miernik-napiecia-pradu-automat-p-10451.html>

MULTIMETR RĘCZNY CYFROWY RICHMETERS RM113E MIERNIK NAPIĘCIA PRĄDU AUTOMAT

Cena brutto	84,07 zł
Cena netto	68,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000105
Kod EAN	6949639126443

Opis produktu

APP0000105

MULTIMETR RĘCZNY MIERNIK CYFROWY RICHMETERS 113E



Uniwersalny przyrząd pomiarowy niezbędny w każdym warsztacie elektrycznym, elektronicznym jak i w domu. Łatwy w obsłudze. Zwarta budowa wyposażona w **uchylną podstawkę** ułatwiającą obserwację pomiarów oraz **ochronną elastyczną obudowę** chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Duży wyświetlacz, dodatkowo podświetlany (**podświetlenie uruchamiane przyciskiem**), pozwala na komfortową pracę w każdych warunkach oświetleniowych. **Wbudowany mocny magnes** umożliwi przytwierdzenie miernika do elementów stalowych auta, szafki elektrycznej, innych elementów stalowych, podczas pomiarów.

Oprócz podstawowych funkcji pomiarowych oferowanych przez multimetry cyfrowe takich jak:

- pomiar napięcia AC/DC,
- pomiar rezystancji,

miernik posiada także dodatkowe **automatyczne funkcje** takie jak:

- pomiar pojemności,
- bezdotkowy wykrywacz napięcia zmiennego AC NCV np. pod tynkiem,

- wskaźnik NCV oraz wykrywanie fazy,
- test diod,
- pomiar wartości skutecznej True RMS 10-400Hz,
- akustyczny tester ciągłości,
- pomiar częstotliwości,
- zatrzymanie pomiarów (HOLD),
- automatyczny wyłącznik w przypadku beczynności,
- wskaźnik niskiego napięcia.



Zastosowanie multimetru:

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



- **edukacja:** szkolnictwo i dydaktyka.

Dane techniczne modelu Richmers 113E:

- **kolor gumowego etui:** czarny
- **zasilanie:** 3x bateria 1,5 (AAA brak w zestawie)
- **waga:** 220g.
- **wysokość:** 147mm
- **szerokość:** 71mm
- **grubość:** 45mm
- **temperatura pracy:** 0°C ~ 40°C
- **temperatura przechowywania:** -10°C - 60°C
- **metoda pomiarowa:** podwójny przetwornik A/D
- **polaryzacja:** automatyczna
- **próbkowanie:** 3x sek.
- **wyświetlacz:** LCD
- **maksymalne wskazanie:** 6000



Zakresy pomiarowe:

- **napięcie stałe DC:** 500mV - 600VDC
- **napięcie przemiennne AC:** 1V - 600VAC
- **prąd stały DC:** 60mA - 10A
- **rezystancja:** 10hm - 10M0hm
- **pojemność:** 600uF - 6000uF
- **częstotliwość:** 10Hz - 1000Hz
- **sygnalizacja dźwiękowa:**

Zawartość zestawu:

- multimetr Richmeters 113E - **1 szt.**
- przewody pomiarowe o długości 70cm - **1 para**
- polska instrukcja obsługi - **1 szt.**
- oryginalny karton - **1 szt.**









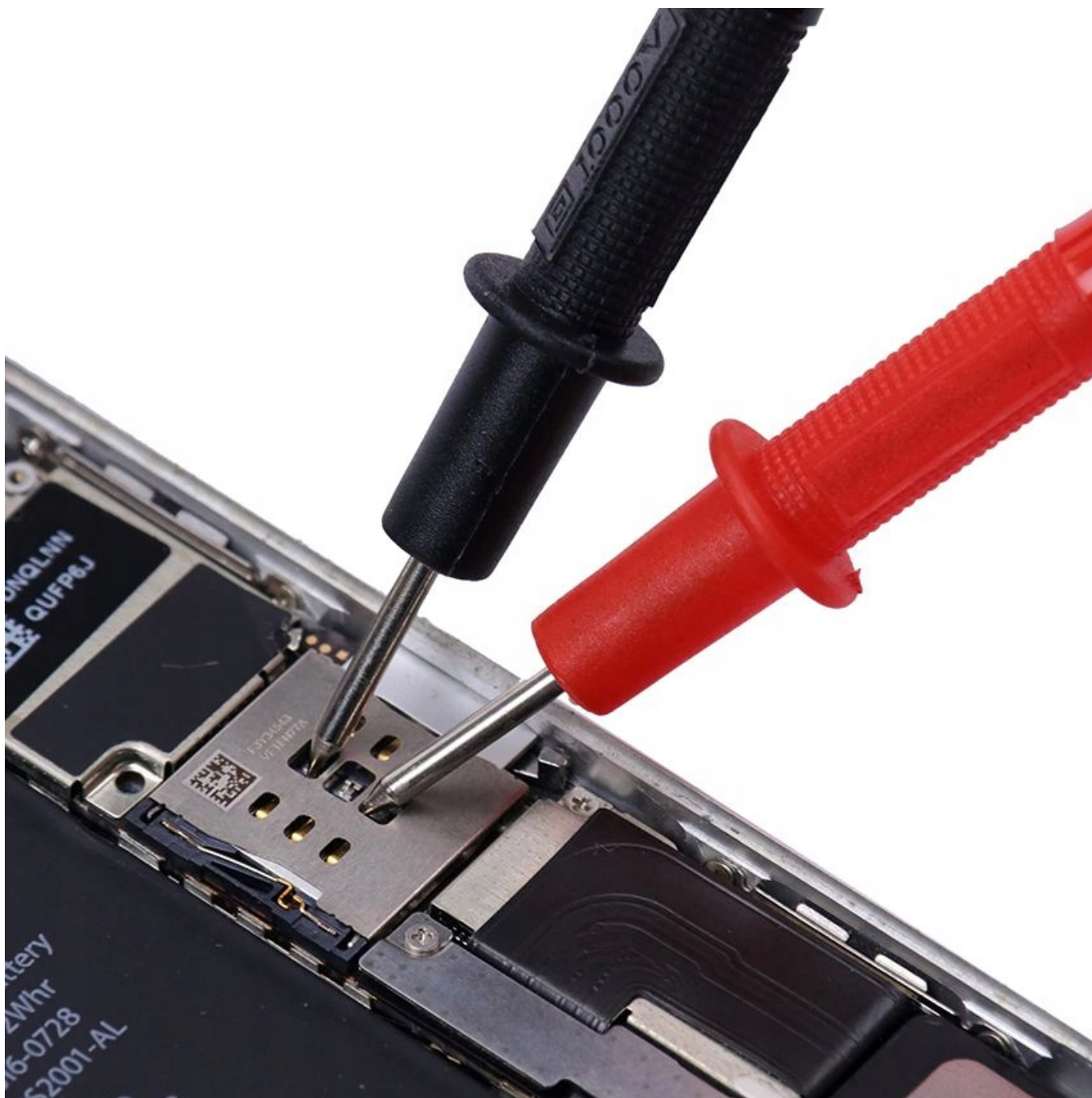


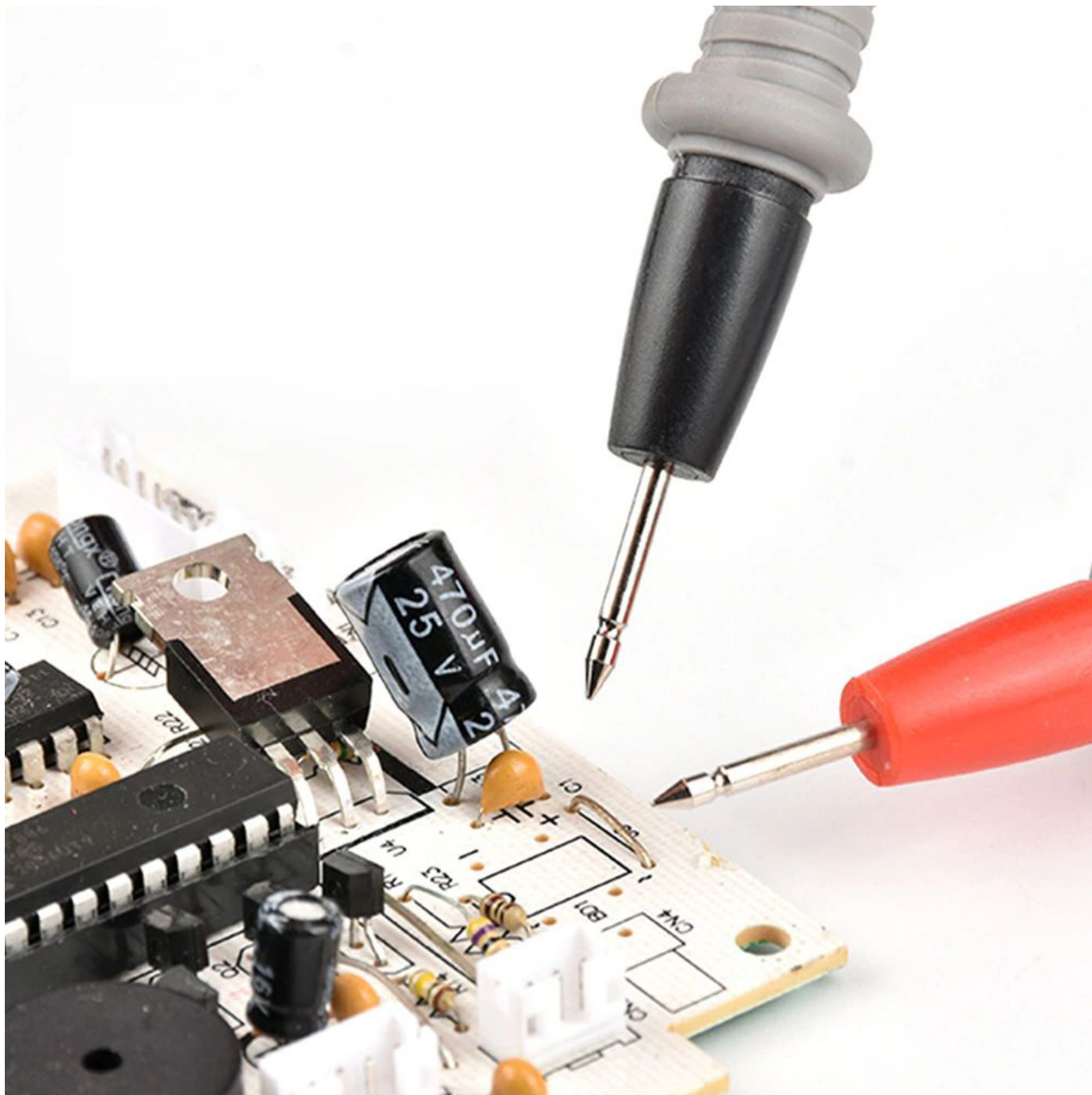
REBALL
TECHNOLOGY

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

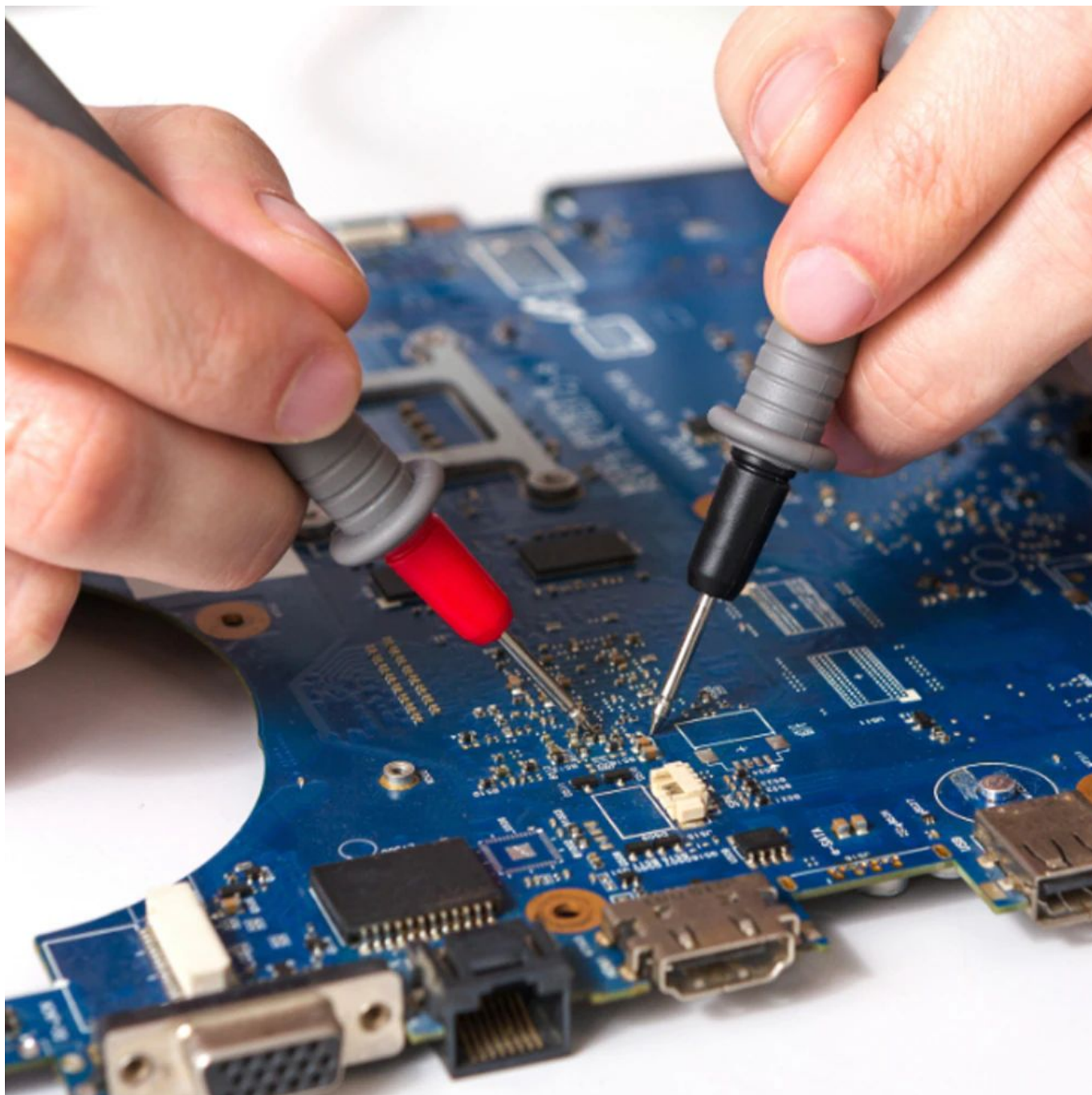












Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze lub serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.