

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/multimetr-reczny-cyfrowy-miernik-napiecia-pradu-temperatury-automatyczny-p-7150.html>

MULTIMETR RĘCZNY CYFROWY MIERNIK NAPIĘCIA PRĄDU TEMPERATURY AUTOMATYCZNY

Cena brutto	148,44 zł
Cena netto	120,68 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000108
Kod EAN	6949639126429

Opis produktu

APP0000108

MULTIMETR RĘCZNY MIERNIK AUTOMATYCZNY RICHMETERS 409B



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 inwersyjny wyświetlacz pozwala na komfortową pracę w każdych warunkach oświetleniowych.

Oprócz podstawowych funkcji pomiarowych oferowanych przez multimetry cyfrowe takich jak:

- pomiar napięcia AC/DC,
- pomiar prądu AC/DC,
- pomiar rezystancji,

miernik posiada także dodatkowe funkcje takie jak:

- pomiar temperatury,
- pomiar pojemności,
- linijka analogowa (wskaźnik liniowy),

- bezdotkowy wykrywacz napięcia zmiennego AC NCV np. pod tynkiem,
- test diod,
- pomiar wartości skutecznej True RMS,
- pomiar względny napięcia, prądu i pojemności REL,
- akustyczny tester ciągłości,
- pomiar częstotliwości i cyklu pracy,
- zatrzymanie pomiarów (HOLD),
- automatyczny wyłącznik w przypadku bezczynności,
- 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 Richmeters 409B:

- **zasilanie:** 2x bateria 1,5 (AA brak w zestawie)
- **waga:** 125g.
- **wysokość:** 146mm
- **szerokość:** 74mm
- **grubość:** 34mm
- **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:** 9999



Zakresy pomiarowe:

- **napięcie stałe DC:** 99,99mV - 999,9VDC
- **napięcie przemienne AC:** 99,99mV - 750VAC
- **prąd stały DC:** 99,99uA - 9,999A
- **prąd zmienny DC:** 99,99uA - 9,999A
- **rezystancja:** 99,99Ohm - 99,99MOhm
- **pojemność:** 9,999nF - 9999mF
- **częstotliwość:** 99,99Hz - 5000MHz
- **cykl pracy:** 1 - 99%
- **temperatura:** -20°C - 1000°C/1°C (-4°F - 1832°F/1°F)
- **sygnalizacja dźwiękowa:**

Zawartość zestawu:

- multimetr Richmeters 409B - **1 szt.**



- przewody pomiarowe o długości 70cm - **1 para**
- czujnik temperatury - **1 szt.**
- praktyczny worek na miernik 13x19cm - **1 szt.**
- 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





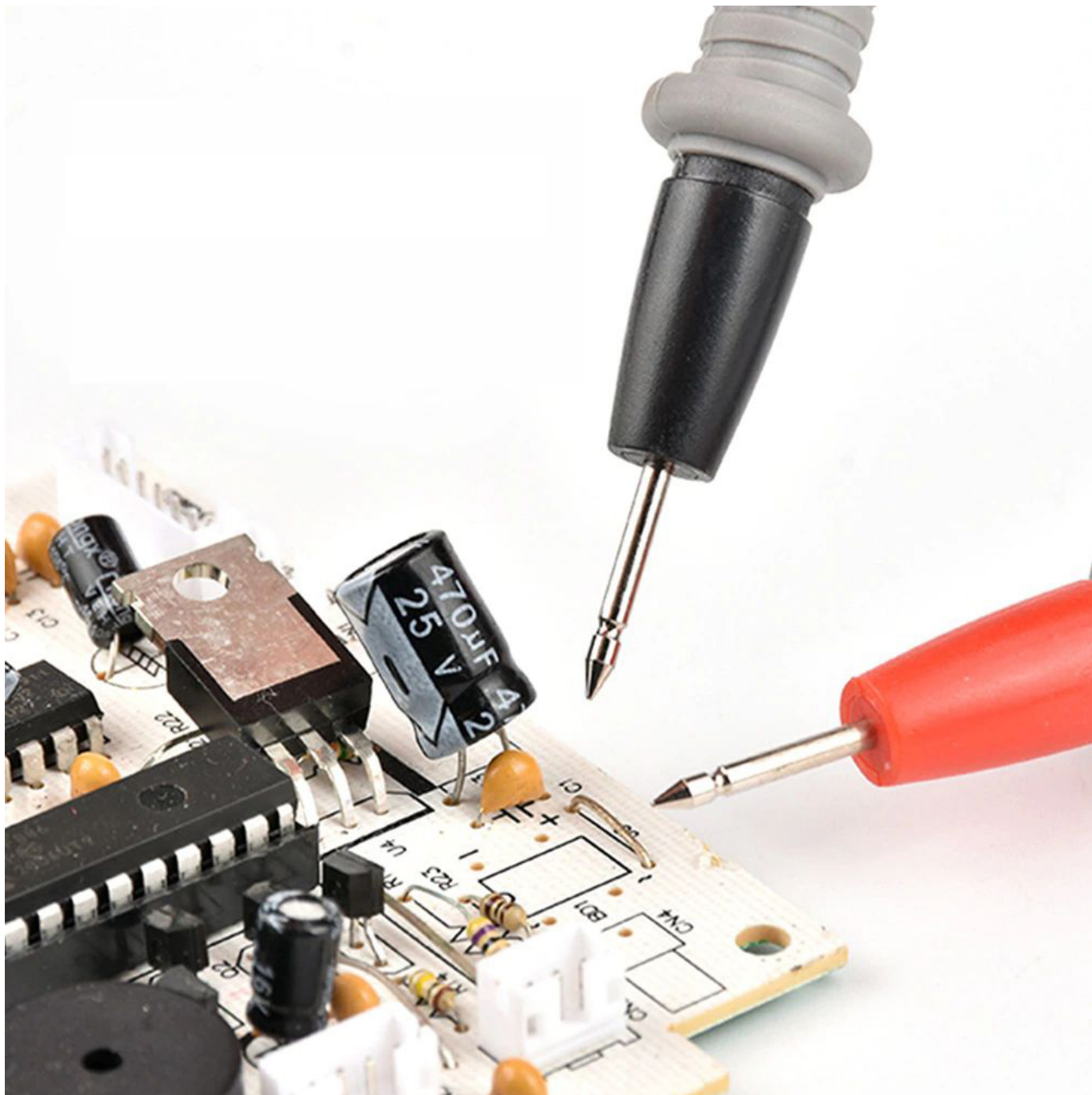
REBALL
TECHNOLOGY

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



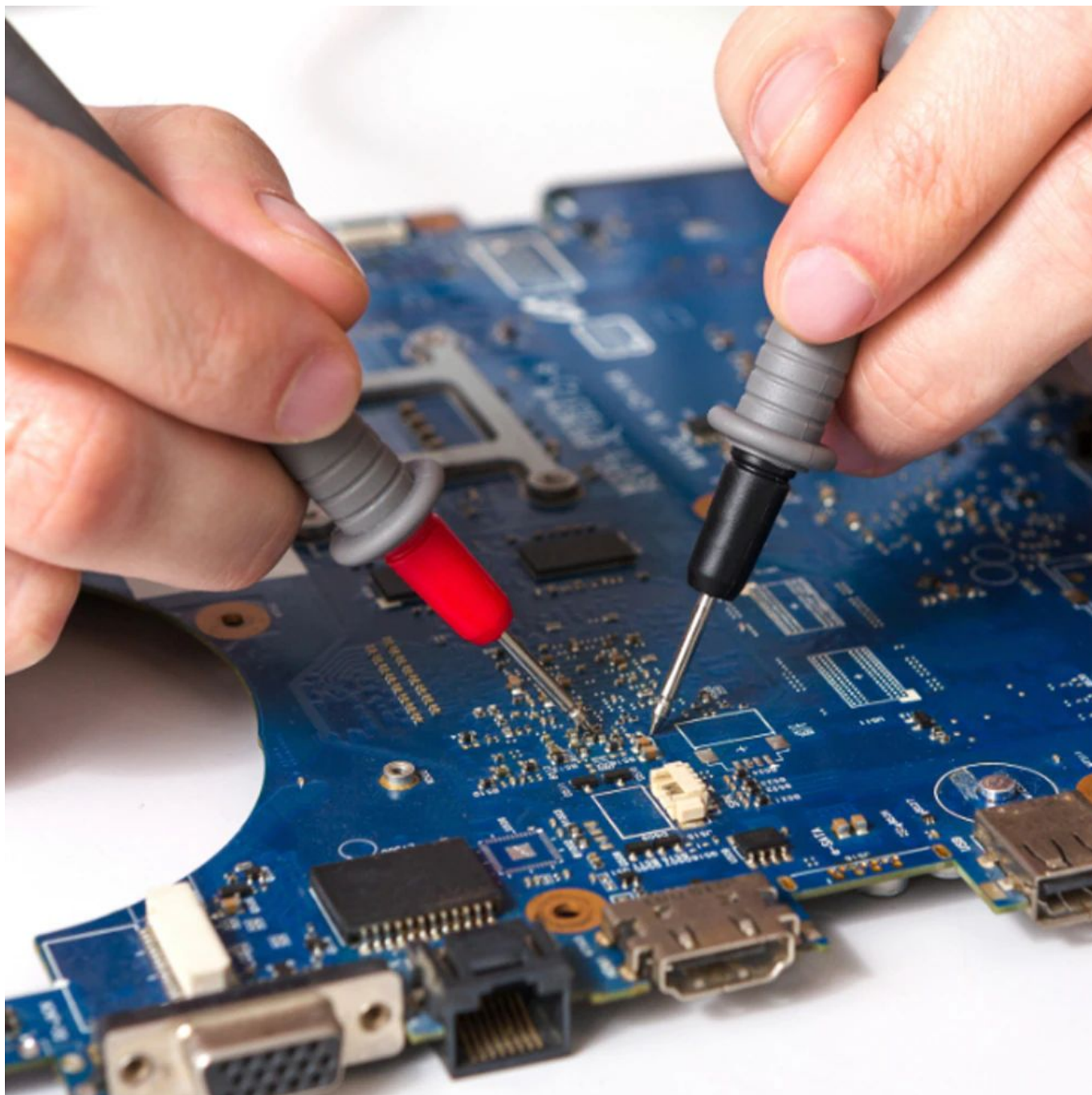












Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze lub serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.