

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-uniw-rebel-tools-rb-10b-p-22400.html>

## Miernik cyfrowy uniw. Rebel Tools RB-10B

Cena brutto	<b>68,88 zł</b>
Cena netto	<b>56,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>24631</b>

### Opis produktu

#### Kieszonkowy miernik uniwersalny Rebel Tools RB-10B

Rebel Tools to przede wszystkim urządzenia, które mają na celu wspomóc majsterkowiczów, którzy drobne prace remontowe chcą wykonywać samodzielnie. Mając na uwadze, że dobre elektronarzędzia to nie wszystko, seria ta została rozszerzona o szereg urządzeń pomiarowych. Wśród nich znalazły się mierniki uniwersalne i cęgowo, których funkcje umożliwiają mierzenie różnych wartości fizycznych, w tym napięcia i natężenia prądu stałego i zmiennego, co umożliwi np. wykrycie usterki w instalacji elektrycznej. Co więcej, w zależności od modelu, multimetry Rebel Tools pozwalają na pomiar temperatury przedmiotu, sprawdzenie ciągłości obwodu czy przetestowanie diod i tranzystorów hFE. Nie potrzebujesz wielofunkcyjnego urządzenia? Wybierz jeden z dwóch modeli wskaźników napięcia, które umożliwiają pomiar napięcia AC/DC.

Remonty często wymagają ingerencji w tynk. Dlatego w serii Rebel Tools znalazł się także detektor 3w1 do wykrywania metali, napięcia oraz drewna. Dzięki temu urządzeniu dowiesz się, w którym miejscu możesz bezpiecznie wywiercić otwór w ścianie by zamontować obraz czy półkę, nie martwiąc się o uszkodzenie instalacji elektrycznej.

To jeszcze nie koniec urządzeń pomiarowych z serii Rebel Tools! Do dyspozycji masz także tester linii telefonicznych, informujący m.in. o zwarcjach i przerwach przewodów czy o ich zamienionej kolejności. Potrzebujesz szerszej funkcjonalności? Wybierz szukasz par przewodów, który oprócz testowania kabli telefonicznych, umożliwi także testowanie kabli sieciowych, przeprowadzenie testu ciągłości oraz lokalizowanie poszukiwanych przewodów.

Dzięki Rebel Tools możesz także zapomnieć o klasycznej miarce - w serii znalazł się bowiem laserowy miernik dystansu z zasięgiem 18 metrów. Na uwagę zasługują dodatkowe funkcje tego dalmierza, m.in. poziomicą czy pomiar pola powierzchni lub objętości. Serię urządzeń pomiarowych Rebel Tools zamykają testery baterii, które umożliwią sprawdzenie baterii: 9 V, AAA, AA, C, D oraz guzikowych.

#### ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie DC: 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V, 600 V  $\pm(1\%+5)$

Napięcie AC: 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V, 600 V  $\pm(1,2\%+8)$

Rezystancja: 400 Ohm, 4 kOhm, 40 kOhm, 400 kOhm, 4 MOhm, 40 MOhm  $\pm(1,5\%+5)$

Pojemność: 40 nF, 400 nF, 4  $\mu$ F, 40  $\mu$ F, 1000  $\mu$ F  $\pm(5\%+5)$

Częstotliwość: 5 kHz, 50 kHz, 500 kHz, 5 Hz, 50 Hz, 500 Hz, 5 MHz  $\pm(1\%+3)$

Test diod

Test ciągłości obwodu

Pomiar cyklu pracy

#### CECHY OGÓLNE

Ręczna i automatyczna zmiana zakresów pomiarowych

Obudowa z klapką ochronną

Zamrożenie ostatniego wskazania

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Polaryzacja: automatyczna

Częstotliwość próbkowania: 2 razy na sekundę

Maksymalny odczyt: 3999

Rozmiar wyświetlacza: 36 x 22 mm

Temperatura pracy: 0°C ~ 40° przy wilgotności <80%

Temperatura przechowywania: -10° ~ 50°C przy wilgotności <85%



---

Zasilanie: bateria CR2032  
Wymiary: 115 x 76 x 17 mm  
Waga: 105 g  
W zestawie: miernik, instrukcja