

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/rb-838-miernik-uniwersalny-p-7875.html>

## RB-838 miernik uniwersalny

Cena brutto	<b>18,99 zł</b>
Cena netto	<b>15,44 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RB-838</b>
Kod producenta	<b>MIE-RB-838</b>
Kod EAN	<b>5901890058100</b>
Producent	<b>Rebel Tools</b>

### Opis produktu

#### RB-838 miernik uniwersalny

Miernik uniwersalny REBEL RB-838 to niewielkie urządzenie do wykonywania podstawowych pomiarów elektrycznych i elektronicznych. Urządzenie umożliwia pomiar prądu DC do 10A oraz napięcia DC do 1000V lub AC do 750V. Oprócz tego użytkownik ma możliwość pomiaru rezystancji do 2000k $\Omega$  oraz temperatury. Urządzenie posiada osobne gniazdo do testowania tranzystorów oraz tester diod. Zakresy miernika przełączane są manualnie za pomocą pokrętła obrotowego. Urządzenie posiada wskaźnik niskiego poziomu baterii. Wejście miernika na zakresie mA/V/ $\Omega$  zabezpieczone jest bezpiecznikiem 500mA. Maksymalne wskazanie na wyświetlaczu to 1999. Miernik automatycznie wykrywa polaryzację i w przypadku jej odwrócenia wyświetla znak '-'. Idealny produkt do użytku domowego oraz jako proste narzędzie umożliwiające dokonywanie podstawowych pomiarów.

#### dane techniczne:

- miernik uniwersalny typu multimetr cyfrowy RB-838
- producent: REBEL
- model: RB-838
- napięcie DC: 200 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 1000 V  $\pm(1\%+5)$
- napięcie AC: 200 V, 750 V  $\pm(2\%+10)$
- natężenie prądu DC: 2000  $\mu$ A, 20 mA, 200 mA, 10 A  $\pm(2\%+10)$
- rezystancja: 200 Ohm, 2000 Ohm, 20 kOhm, 200 kOhm, 2000 kOhm  $\pm(1\%+4)$
- test diod
- test tranzystorów hFE
- test ciągłości obwodu
- pomiar temperatury
- wbudowane bezpieczniki na zakresie mA (brak bezpiecznika na zakresie 10A)
- gniazdo do testowania tranzystorów
- manualny - ręczny wybór zakresu
- wskaźnik niskiego stanu baterii
- polaryzacja: automatyczna
- częstotliwość próbkowania 2 razy/s
- maksymalny odczyt: 1999
- wymiary wyświetlacza: 45 x 13 mm

- temperatura pracy: 0 – 40 °C przy wilgotności
- zasilanie: bateria 9V
- wymiary: 122 x 66 x 24 mm
- waga: 107g

### instrukcja obsługi miernika RB-838

#### zestaw zawiera:

- miernik RB838
- przewody pomiarowe
- termopara K - sonda do pomiaru temperatury
- oryginalny karton z kolorową grafiką

#### specyfikacja RB838 miernik uniwersalny typu multimetr:

	Zakresy	Rozdzielczość
miernik napięcia AC	750V	
	200V	1
miernik napięcia DC	200mV	1
	2000mV	
	20V	1
	200V	1
	1000V	
miernik prądu DC	2000uA	
	20mA	
	200mA	1
	10A	
miernik rezystancji	200Ω	
	2000Ω	
	20kΩ	
	200kΩ	
	2000kΩ	
miernik temperatury	-40°C - 150°C	
	150°C - 1370°C	
	-40°C - 302°F	
	302°C - 1999°F	
dodatkowe funkcje		
tester tranzystorów	TAK	
tester ciągłości	TAK	
tester diod	TAK	