

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/rb-33b-miernik-uniwersalny-p-7881.html>

RB-33B miernik uniwersalny

Cena brutto	33,71 zł
Cena netto	27,41 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	RB-33B
Kod producenta	MIE-RB-33B
Kod EAN	5901890059060
Producent	Rebel Tools

Opis produktu

RB-33B miernik uniwersalny

RB-33B produkcji REBEL to prosty miernik uniwersalny służący do pomiaru podstawowych parametrów elektrycznych i elektronicznych. Urządzenie umożliwia: pomiar napięcia stałego DC, pomiar napięcia zmiennego AC, pomiar rezystancji oraz testowanie baterii 1,5V, 9V oraz 12V. Dodatkowo urządzenie posiada tester ciągłości obwodu oraz tester diod. Miernik posiada ręczną zmianę zakresu pomiarowego. Urządzenie ma również funkcję Data HOLD zatrzymania, zamrożenia pomiaru. Czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem jest wyraźny i przejrzysty. Urządzenie posiada również wskaźnik niskiego stanu baterii wyświetlający się na ekranie LCD.

dane techniczne:

- miernik uniwersalny typu multimetr cyfrowy RB-33B
- producent: REBEL
- model RB-33B
- napięcie DC: 200 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 500 V
- napięcie AC: 200 V, 500 V
- natężenie prądu DC: 200 μ A, 200 mA, 10 A
- rezystancja: 200 Ohm, 2000 Ohm, 20 kOhm, 200 kOhm, 20 MOhm
- test baterii: 1,5 V, 9 V
- test diod
- sprawdzanie ciągłości obwodu
- Data Hold – zatrzymanie pomiaru
- podświetlany wyświetlacz
- bezpiecznik na zakresie V/mA/ Ω
- ręczna zmiana zakresu
- rozkładana podstawka
- wskaźnik niskiego poziomu baterii
- automatyczna polaryzacja
- częstotliwość próbkowania: 2 razy/s
- maksymalny odczyt: 1999
- wymiary wyświetlacza: 45 x 21 mm
- temperatura pracy: 0°C - 40 °C

- zasilanie: bateria 9V
- wymiary: 160 x 76 x 32mm
- waga: 150g

instrukcja obsługi miernika RB-33B

zestaw zawiera:

- miernik RB33B
- przewody pomiarowe
- oryginalny karton z kolorową grafiką

specyfikacja RB33B miernik uniwersalny typu multimetr:

	Zakresy	Rozdzielczość
Pomiar napięcia AC	500V	100mV
	200V	100mV
Pomiar napięcia DC	500V	100mV
	200V	100mV
	20V	100mV
	2V	100mV
	200mV	100mV
Pomiar rezystancji	20MΩ	100Ω
	200kΩ	100Ω
	20kΩ	100Ω
	2kΩ	100Ω
	200Ω	100Ω
Pomiar prądu DC	10A	100μA
	200mA	100μA
	200μA	100μA
Pomiar	Zakres	Rozdzielczość
Pomiar baterii	12V	100mV
	9V	100mV
	1,5V	100mV
Pomiar		
Tester ciągłości	TAK	
Tester diod	TAK	