

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/miernik-uniweryalny-rb-10b-rebel-tools-p-195734.html>

MIERNIK UNIWERSALNY RB-10B REBEL Tools










Cena	78,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	RB-10B
Kod EAN	5901890058124

Opis produktu

RB-10B jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, rezystancji, diod, ciągłości obwodu, częstotliwości, współczynnika wypełnienia

Pomiar napięcia DC:	400 mV ± (0.8% + 5) @ 0.1 mV , 4 V ± (0.8% + 3) @ 0.001 V , 40 V ± (0.8% + 3) @ 0.01 V , 400 V ± (0.8% + 3) @ 0.1 V , 600 V ± (1.0% + 5) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	400 mV ± (1.2% + 8) @ 1 mV , 4 V ± (1.0% + 8) @ 0.001 V , 40 V ± (1.0% + 8) @ 0.01 V , 400 V ± (1.0% + 8) @ 0.1 V , 600 V ± (1.2% + 8) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	■
Pomiar prądu AC:	■
Pomiar rezystancji:	400 Ω ± (1.2% + 8) @ 0.1 Ω , 4 kΩ ± (1.2% + 5) @ 0.001 kΩ , 40 kΩ ± (1.2% + 5) @ 0.01 kΩ , 400 kΩ ± (1.2% + 5) @ 0.1 kΩ , 4 MΩ ± (1.2% + 5) @ 0.001 MΩ , 40 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.01 MΩ
Pomiar pojemności:	40 nF ± (5% + 10) @ 0.01 nF , 400 nF ± (5% + 5) @ 0.1 nF , 4 μF ± (5% + 5) @ 0.001 μF , 40 μF ± (5% + 5) @ 0.01 μF , 100 μF ± (5% + 5) @ 0.1 μF
Pomiar indukcyjności:	■
Pomiar częstotliwości:	5 Hz ± (1% + 3) @ 0.001 Hz , 50 Hz ± (1% + 3) @ 0.01 Hz , 500 Hz ± (1% + 3) @ 0.1 Hz , 5 kHz ± (1% + 3) @ 0.001 kHz , 50 kHz ± (1% + 3) @ 0.01 kHz , 500 kHz ± (1% + 3) @ 0.1 kHz , 5 MHz ± (1% + 3) @ 0.001 MHz

Pomiar współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego:	0.1 ... 99.9 % @ 0.1 %
Pomiar temperatury:	
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
Wybrane cechy:	<p> Duży, czytelny wyświetlacz LCD Zamrożenie ostatniego wskazania Alarm niskiego poziomu baterii Estetyczne i solidne wykonanie </p>
Zasilanie:	<p> W komplecie znajduje się praktyczne etui 1 x Bateria litowa CR2032 - w zestawie </p>
Waga:	0.1 kg
Wymiary:	117 x 77 x 18 mm
Producent / Marka:	REBEL Tools
Gwarancja:	2 lata