

Link do produktu: <https://alertkam.pl/miernik-universalny-rb-10b-rebel-tools-p-7411.html>

MIERNIK UNIWERSALNY RB-10B REBEL Tools



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 75,92 zł |
| Cena netto | 61,72 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 dni |
| Numer katalogowy | RB-10B |
| Kod EAN | 5901890058124 |
| Producent | REBEL Tools |

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 współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego:

Pomiar temperatury:

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:

hFE:

Test diody:

Sygnalizacja ciągłości obwodu:

Sprawdzanie stanów logicznych TTL:

RS-232:

Wybrane cechy:

50 kHz \pm (1% + 3) @ 0.01 kHz ,

500 kHz \pm (1% + 3) @ 0.1 kHz ,

5 MHz \pm (1% + 3) @ 0.001 MHz

50 Hz \pm (1% + 3) @ 0.001 Hz ,

50 Hz \pm (1% + 3) @ 0.01 Hz ,

500 Hz \pm (1% + 3) @ 0.1 Hz ,

5 kHz \pm (1% + 3) @ 0.001 kHz ,