



Miernik KEW1009 Multimetr uniwersalny automatyczny, Kyoritsu

Cena: 239.00 zł

[Miernik KEW1009 Multimetr uniwersalny automatyczny, Kyoritsu](#)

Kod produktu: 018043

Producent: Kyoritsu

Multimetr cyfrowy KewTech przeznaczony do pomiarów w obwodach niskiego napięcia.

Specyfikacja:

- Automatyczna/ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- MAX HOLD - zatrzymanie maksymalnej wartości na wyświetlaczu
- Hz/DUTY - Funkcja natychmiastowego przejścia do wskazania częstotliwości lub wypełnienia impulsu podczas pomiaru prądu lub napięcia.
- RELATIVE ZERO - pomiar różnicowy względem mierzonej wartości
- Test diod i ciągłości obwodu (z sygnalizacją dźwiękową)
- Wyświetlacz LCD
- Zasilanie bateryjne
- Automatyczne wyłączenie zasilania po 30 min. bezczynności

Wykonywane pomiary:

- Test ciągłości
- DCV - napięcie stałe
- ACV - napięcie przemienne
- DCA - prąd stały
- ACA - prąd przemienny
- Rezystancja
- Pojemność
- Częstotliwość
- Wyświetlenie impulsu
- Test diod

Zakres pomiaru napięcia DC	400mV/4V/40V/400V/600V
Zakres pomiaru rezystancji	400/4k/40k/400k/4M/40M?
Zakres pomiaru napięcia AC	400mV/4V/40V/400V/600V
Zakres pomiaru prądu DC	400μ/4000μ/40mA/400mA/4/10A
Zakres pomiaru prądu AC	400μ/4000μ/40mA/400mA/4/10A
Zakres pomiaru częstotliwości	5,12/51,2/512/5,12k/51,2k/512k
Zakres pomiaru pojemności	40n/400n/4μ/40μ/100μF
Test ciągłości obwodu	sygnał akustyczny dla R<100?
Wyświetlacz	LCD (3999)
Test diody	0,4mA
Próbkowanie	2,5x/s
Współczynnik wyświetlenia	0.1...99.9%
Wymiary	155 x 75 x 33mm
Dokładność pomiaru napięcia DC	±(0,6% + 4 cyfry)
Źródło zasilania	2 baterie 1,5V LR06 (AA)
Dokładność pomiaru napięcia AC	±(1,3% + 4 cyfry)
Dokładność pomiaru prądu DC	±(1% + 4 cyfry)
Dokładność pomiaru prądu AC	±(2% + 4 cyfry)
Dokładność pomiaru częstotliwości	±(0,1% + 5 cyfr)
Dokładność pomiaru pojemności	±(3% + 5 cyfr)
Masa	260g

Akcesoria:

- komplet przewodów pomiarowych
- holster
- 2 baterie 1,5V LR06 (AA)
- instrukcja obsługi