

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/miernik-kew1009-kyoritsu-universalny-automat-p-8417.html>

## Miernik KEW1009 Kyoritsu uniwersalny automat.

Cena brutto	<b>269,00 zł</b>
Cena netto	<b>218,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>16523</b>
Producent	<b>Kyoritsu</b>

### Opis produktu

#### DANE TECHNICZNE

- Cechy szczególne i funkcje specjalne
  - Automatyczna/ręczna zmiana zakresów pomiarowych
  - MAX HOLD - rejestracja maksymalnej wartości
  - Hz/DUTY: natychmiastowe przejście do wskazania częstotliwości lub wypełnienia impulsu podczas pomiaru prądu lub napięcia
  - RELATIVE ZERO - pomiar różnicowy względem mierzonej wartości
  - Testy diod i ciągłości obwodu (z sygnalizacją dźwiękową)
- POMIARY I DOKŁADNOŚCI
  - Dokładność:
    - +/- (% wartości wskazywanej + liczba cyfr najmniej znaczących), jeśli nie jest określona inaczej, dla temp 23°C +/- 5° i RH < 75%
- Test ciągłości+
- DCV - napięcie stałe+
- ACV - napięcie przemiennie+
- DCA - prąd stały+
  - Maksymalny czas pomiaru na zakresie 10A wynosi 15s.
- ACA - prąd przemienny+
  - Maksymalny czas pomiaru na zakresie 10A wynosi 15s.
- Rezystancja+
- Pojemność+
- Częstotliwość+
- Wypełnienie impulsu+
  - Zabezpieczenie wejścia pomiarowego
    - przeciążeniowe 250VDC/VACrms
- Test diod+
  - Zabezpieczenie wejścia pomiarowego
    - przeciążeniowe 250VDC/VAC peak
- PARAMETRY FIZYCZNE
  - Wyświetlacz
    - Wyświetlacz LCD
      - 3 3/4 cyfry, maksymalne wskazanie 3999
        - (5199 na pomiarze Hz)
      - Próbkowanie:

- 
- 2,5 razy/s
  - Sygnalizacja przekroczenia zakresu
    - komunikat (OL) lub (-OL)
  - Wskazanie polaryzacji
    - automatyczne, wskazanie ujemnej polaryzacji (-)
  - Zasilanie
    - Bateriajny
      - baterie alkaliczne 1,5V (AA,LR06)
      - Sygnalizacja wyczerpania baterii
    - Automatyczne wyłączenie zasilania
      - po 30 min. bezczynności
  - Warunki pracy:
    - 0°C÷40°C, wilgotność względna RH<80%
  - Warunki przechowywania:
    - -20°C÷60°C, wilgotność względna RH<75%
  - Maksymalna wysokość pracy:
    - 2000m n.p.m.
  - Stopień zanieczyszc. środow. naturalnego
    - 2
  - Wymiary i masa+
  - Producent
    - Kyoritsu
  - Kraj pochodzenia
    - Chiny
  - Dystrybutor
    - <http://www.led.com.pl>
  - Zgodność z normami
    - IEC61010-2-032
    - Kat. III 300V AC/DC
    - Kat. II 600V AC/DC
    - PN-EN61010-1 (druga edycja)
  - Kompatybilność elektromagnetyczna
    - PN-EN61326
  - Certyfikaty
    - Bezpieczeństwo i EMC (oznakowanie CE)
    - Podlega dyrektywie WEEE 2002/96/EC (Utylizacja)
  - Wytrzymałość elektryczna
    - 3700VAC
      - przez 1 min.

#### Wyposażenie standardowe

- Przewody pomiarowe (para)
- Holster ochronny
- Komplet baterii
- Instrukcja obsługi