

**KEW2031 Miernik cęgowy 0,01-200A AC**

Nr kat. 104809

**Cechy**

- Najmniejszy profesjonalny miernik cęgowy
- Wysoka rozdzielczość (0,01A) i precyzja pomiarów
- Średnica mierzonego przewodu Ø24mm max
- Ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- HOLD: zatrzymanie wyniku pomiaru na LCD
- Automatyczne wyłączenie po 10 minutach bezczynności
- Wytrzymałość elektryczna: 3,7kV
- Ochrona na przeciążenie: 240A AC
- Bezpieczeństwo zgodne z PN-EN 61010-1 kat. III 300V

**Specyfikacja****Prąd przemienny ACA**

Zakresy 0...19,99-199,9A

Dokładność 0-19,9A: 50÷1kHz: ±(2,0%+5c)  
 0-199,9A: 50÷60Hz: ±(2,0%+5c)  
 40Hz÷1kHz: ±(3,0%+10c)

Maksymalna rozdzielczość 0,01A

**Pozostałe dane**

Wyświetlacz LCD (1999 max)

Próbkowanie 1 raz/s

Bezpieczeństwo IEC61010-1 kat.III 300V

Kompatybilność elektromagnetyczna PN-EN 61326; PN-EN 61000-2

Wytrzymałość elektryczna 3,7kV

Ochrona wejść na przeciążenie 240A AC

Środowisko pracy 0÷40°C; RH&lt;90%

Środowisko przechowywania -10÷50°C, RH&lt;75%

Zasilanie 2 baterie 1,5V (LR44)

Wymiary 147x58,5x26mm

Masa 100 g (z bateriami)

Wyposażenie standardowe pokrowiec, komplet baterii (2szt.) - zainstalowana, instrukcja obsługi w języku polskim

