

# KEW2031

## Miernik cęgowy 200A AC



### Cechy ogólne:

- 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
- Automagiczne 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 techniczna:

#### 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:

A: 240A AC

Środowisko pracy: 0÷40°C; RH<90%

Środowisko przechowywania: -10÷50°C, RH<75%

Zasilanie: 2 baterie 1,5V (LR44)

Wymiary: 147x58,5x26mm

Masa: 100 g (z bateriami)

#### Wyposażenie standardowe:

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