

# KEW2033

## Miernik cęgowy 300A AC/DC



### Cechy ogólne:

- Najmniejszy profesjonalny miernik cęgowy
- Średnica mierzonego przewodu Ø24mm max
- Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
- HOLD: zatrzymanie wyniku pomiaru na LCD
- 0 ADJ: zerowanie wskazania przed pomiarem prądu DC
- Automatyczne wyłączenie po 5 minutach bezczynności
- Wytrzymałość elektryczna: 3,7kV
- Ochrona na przeciążenie: A: 360A
- Bezpieczeństwo zgodne z PN-EN 61010-1 kat. III 300V



### Specyfikacja techniczna:

#### Prąd stały DCA

Zakresy: 0...40,00-300,0A

Dokładność: 0-40A  $\pm(1,0\%+4c)$   
20-200A  $\pm(1,5\%+4c)$   
200-300A  $\pm(3,0\%+4c)$

Maksymalna rozdzielczość: 0,01A

#### Prąd przemienny ACA

Zakresy: 0...40,00-300,0A

Dokładność: 0-40A: 50/60Hz:  $\pm(1,0\%+4c)$   
20Hz÷1kHz:  $\pm(2,5\%+4c)$   
20-200A: 50/60Hz:  $\pm(1,5\%+4c)$   
20Hz÷1kHz:  $\pm(2,5\%+4c)$   
200-300A: 50/60Hz:  $\pm(3,5\%+4c)$   
20Hz÷1kHz:  $\pm(4,0\%+4c)$

Maksymalna rozdzielczość: 0,01A

### Pozostałe dane:

Wyświetlacz: LCD (3999 max)

Próbkowanie: 2,5 razy/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: 360A

Środowisko pracy: 0÷40°C; RH<85%

Środowisko przechowywania: -20÷60°C, RH<85%

Zasilanie: 2 baterie 1,5V (LR44)

Wymiary: 147x59x25mm

Masa: 100 g

### Wyposażenie standardowe:

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