

Mierniki cęgowe z serii 320 True-rms

Trwałość Fluke. Precyzja Fluke.
Niezawodność Fluke.

Mierniki cęgowe Fluke 323, 324 i 325 zostały zaprojektowane do pracy w najtrudniejszych warunkach, gwarantując wiarygodne wyniki użytkownikom diagnozującym skomplikowane problemy. Pomiar rzeczywistych wartości RMS oraz zoptymalizowana ergonomia, czynią mierniki cęgowe z serii 320 najlepszym wyborem dla elektryków instalacji przemysłowych i mieszkaniowych.

Nowy



Dane techniczne

Możliwości pomiarowe

- Pomiar prądu AC do 400 A (prąd AC i DC tylko w modelu 325)
- Pomiar napięcia AC i DC do 600 V
- Precyzyjne pomiar prawdziwej wartości RMS napięcia i prądu AC przebiegów nieliniowych
- Pomiar rezystancji do 40 k Ω z detekcją ciągłości
- Pomiar temperatury i pojemności (tylko modele 324 i 325)
- Zakres pomiarowy rezystancji (tylko model 325)

Charakterystyka

- Smukła, ergonomiczna obudowa
- Duży, czytelny, podświetlany wyświetlacz (tylko modele 324 i 325)
- Kategoria bezpieczeństwa CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- Przycisk HOLD
- Dwuletnia gwarancja
- Miękki futerał

Dane techniczne

| | | 323 | 324 | 325 |
|------------------------------------|--------------------------|---|---|---|
| Prąd AC | Zakres | 400,0 A | 40,00 A/400,0 A | 40,00 A/400,0 A |
| | Dokładność | 2% ± 5 cyfr (45 Hz do 65 Hz) 2,5% ± 5 cyfr (65 Hz do 400 Hz) | 1,5% ± 5 cyfr (45 Hz do 400 Hz) Dodaj 2% dla czułości pozycji | 2% ± 5 cyfr (45 Hz do 65 Hz) 2,5% ± 5 cyfr (65 Hz do 400 Hz) |
| Prąd AC | Zakres | — | — | 40,00 A/400,0 A |
| | Dokładność | — | — | 2% ± 5 cyfr |
| Napięcie AC | Zakres | 600,0 V | 600,0 V | 600,0 V |
| | Dokładność | 1,5% ± 5 cyfr | 1,5% ± 5 cyfr | 1,5% ± 5 cyfr |
| Napięcie DC | Zakres | 600,0 V | 600,0 V | 600,0 V |
| | Dokładność | 1,0 % ± 5 cyfry | 1,0 % ± 5 cyfry | 1,0 % ± 5 cyfry |
| Rezystancja | Zakres | 400,0 Ω/4000 Ω | 400,0 Ω/4000 Ω | 400,0 Ω/4000 Ω/40,00 kΩ |
| | Dokładność | 1% ± 5 cyfr | 1% ± 5 cyfr | 1% ± 5 cyfr |
| Ciągłość obwodu | | ≤ 70 Ω | ≤ 30 Ω | ≤ 30 Ω |
| Pojemność | | — | 100,0 μF do 1000 μF | 100,0 μF do 1000 μF |
| Częstotliwość | | — | — | 5,0 Hz do 500,0 Hz |
| Odpowiedź przebiegu AC | | Rzeczywista wartość RMS | Rzeczywista wartość RMS | Rzeczywista wartość RMS |
| Podświetlenie | | — | Tak | Tak |
| Zatrzymanie wyników | | Tak | Tak | Tak |
| Dotykowy pomiar temperatury | | — | -10,0 °C do 400,0 °C (14,0 °F do 752,0 °F) | -10,0 °C do 400,0 °C (14,0 °F do 752,0 °F) |
| Min./maks. | | — | — | Tak |
| Wymiary | Dł. x szer. x grub. (mm) | 207 x 75 x 34 | 207 x 75 x 34 | 207 x 75 x 34 |
| | Maks. średn. przewodu | 30 mm (600 MCM) | 30 mm (600 MCM) | 30 mm (600 MCM) |
| | Waga | 265 g | 208 g | 283 g |
| Kategoria bezpieczeństwa | | CAT III 600 V CAT IV 300 V | CAT III 600 V CAT IV 300 V | CAT III 600 V CAT IV 300 V |
| Gwarancja | | Dwuletnia | Dwuletnia | Dwuletnia |

Jak zamawiać

323 – Miernik cęgowy prawdziwej wartości RMS

324 – Miernik cęgowy prawdziwej wartości RMS

325 – Miernik cęgowy prawdziwej wartości RMS

W zestawie każdego modelu:

Miernik cęgowy, przewody pomiarowe, miękki pokrowiec, podręcznik użytkownika

Fluke. Najbardziej zaufana Narzędzia na świecie.

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA USA 98206
Web: www.fluke.com

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Web: www.fluke.com

For more information call:
In the U.S.A. (800) 443-5853
or Fax (425) 446-5116
In Europe/M-East/Africa
+31 (0) 40 2 675 200 or
Fax +31 (0) 40 2 675 222
In Canada (905) 890-7600
or Fax (905) 890-6866

From other countries +1 (425) 446-5500 or
Fax +1 (425) 446-5116
Web: www.fluke.pl

©2012 Fluke Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydrukowano w Holandii. Dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
5/2012 Pub_ID: 11932-pol

Modyfikacja niniejszego dokumentu bez pisemnej zgody Fluke Corporation jest zabroniona.