

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 kΩ 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.