

Fluke 324-strømtang med sann RMS



Nøkkelfunksjoner

Målekapasitet

- 400 A AC-strømmåling
- 600 V AC- og DC-spenningsmåling
- Sann RMS AC-spenning og -strøm for nøyaktige målinger av ikke-lineære signaler
- Motstandsmålinger opptil 4 kΩ med kontinuitetsregistrering
- Temperatur- og kapasitansmåling

Funksjoner

- Smal, ergonomisk utforming
- Stor lettlest skjerm med bakgrunnsbelysning
- CAT IV 300V- / CAT III 600 V-sikkerhetsklassifisering
- Hold-knapp
- To års garanti
- Myk bærevekke

Produktoversikt: Fluke 324-strømtang med sann RMS

Fluke-robust. Fluke-pålitelig. Fluke-presis.

Målinger av sann RMS og optimalisert ergonomi gjør strømtengene i 320-serien til de beste generelle feilsøkingsverktøyene for kommersielle elektrikere og boligelektrikere. 323, 324 og 325 er utformet for å bekrefte tilstedeværelse av belastningsstrøm, AC-spenning og kontinuitet i kretser, brytere, sikringer og kontakter. Disse små og robuste strømtengene

er ideelle til strømmålinger opptil 400 A i trange kabelrom. Fluke 324-modellen kan også måle temperatur og kapasitans.

Spesifikasjoner: Fluke 324-strømtang med sann RMS

Spesifikasjoner		323	324	325
AC-strøm	Område	400,0 A	40,00 A / 400,0 A	40,00 A / 400,0 A
	Nøyaktighet	2 % ± 5 sifre (45 til 65 Hz) 2,5 % ± 5 sifre (65 til 400 Hz)	1,5 % ± 5 sifre (45 til 400 Hz) Tilsett 2% for stilling sensitivitet	2 % ± 5 sifre (45 til 65 Hz) 2,5 % ± 5 sifre (65 til 400 Hz)
DC-strøm	Område	-	-	40,00 A / 400,0 A
	Nøyaktighet	-	-	2 % ± 5 sifre
AC-spenning	Område	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Nøyaktighet	1,5 % ± 5 sifre	1,5 % ± 5 sifre	1,5 % ± 5 sifre
DC-spenning	Område	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Nøyaktighet	1,0 % ± 5 sifre	1,0 % ± 5 sifre	1,0 % ± 5 sifre
Motstand	Område	400,0 Ω / 4000 Ω	400,0 Ω / 4000 Ω	400,0 Ω / 4000 Ω / 40,00 kΩ
	Nøyaktighet	1,0 % ± 5 sifre	1,0 % ± 5 sifre	1,0 % ± 5 sifre
Kontinuitet		≤ 70 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω
Kapasitans		-	0 til 100,0 μF / 100 μF til 1000 μF	0 til 100,0 μF / 100 μF til 1000 μF
Frekvens		-	-	5,0 til 500,0 Hz
AC-svar		Sann RMS	Sann RMS	Sann RMS
Bakgrunnsbelysning		-	Ja	Ja
Data hold		Ja	Ja	Ja
Kontakttemperatur		-	-10,0 til 400,0 °C	-10,0 til 400,0 °C
Min./maks.		-	-	Ja
Størrelse	H x B x D (mm)	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34
	Maks. ledningsdiameter	30 mm (600 MCM)	30 mm (600 MCM)	30 mm (600 MCM)
	Vekt	265 g	208 g	283 g
Kategori-godkjenning		CAT III 600 V CAT IV 300 V	CAT III 600 V CAT IV 300 V	CAT III 600 V CAT IV 300 V
Garanti		To år	To år	To år

Modeller



Fluke 324 True-rms Clamp Meter

324-strømtang med sann RMS

Inkludert tilbehør:

- Testledninger
- Myk veske
- Brukerhåndbok

Optional accessories

TL75 Testledningssett

Description

PVC-insulated, right-angle shrouded 4 mm (0.16 in) banana plugs

TL175 TwistGuard™-testledninger

Den patenterte forlengbare spissbeskyttelsen oppfyller de nye elektriske sikkerhetskravene for å redusere eksponering av spissen og samtidig gi den nødvendige allsidigheten som kreves for de fleste målinger.

Fluke. *Keeping your world up and running.*®

Fluke Norge AS
Postboks 383
1411 Kolbotn
Tlf: 800 18 227
E-mail: cs.no@fluke.com
www.fluke.no

©2022 Fluke Corporation. Med enerett.
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar
forbehold om trykkfeil.
02/2022

**Endring av dette dokumentet er ikke tillatt uten
skriftlig tillatelse fra Fluke Corporation.**