

# Fluke 325-strømtang med sann RMS



## Nøkkelfunksjoner

### Målekapasitet

- 400 A AC- og DC-strømmåling
- 600 V AC- og DC-spenningsmåling
- AC-spenning og -strøm med sann RMS for nøyaktige målinger av ikke-lineære signaler
- Motstandsmålinger opptil 40 k $\Omega$  med kontinuitetsregistrering
- Temperatur- og kapasitansmåling
- Frekvensmåling

### Funksjoner

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

## Produktoversikt: Fluke 325-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 325 tilbyr også målinger av DC-strøm og frekvenser.

## Spesifikasjoner: Fluke 325-strømtang med sann RMS

Spesifikasjoner		<a href="#">323</a>	<a href="#">324</a>	<b>325</b>
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 $\mu$ F / 100 $\mu$ F til 1000 $\mu$ F	0 til 100,0 $\mu$ F / 100 $\mu$ F til 1000 $\mu$ F	
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
Kategorigodkjenning	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 325 True-rms Clamp Meter

325-strømtang med sann RMS

Inkludert tilbehør:

- Testledninger
- Myk veske
- Brukerhåndbok

#### Optional accessories

#### Description

##### TL223 SureGrip™-elektrotestledningssett

Includes 3 test lead accessories in an all-in-one set. Ideal starter kit for electrical applications.

##### C43 myk bæreveske

Bæreveske med glidelås og robust ytterside i polyester.

##### C550 Verktøybag

Stålforsterket ramme.

##### Fluke CAMO-37 kamouflasjebæreveske

Få den riktige bærevesken for Fluke-verktøyene.

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

**Fluke Norge AS**  
Postboks 383  
1411 Kolbotn  
Tlf: 800 18 227  
E-mail: [cs.no@fluke.com](mailto:cs.no@fluke.com)  
[www.fluke.no](http://www.fluke.no)

©2023 Fluke Corporation. Med enerett.  
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar  
forbehold om trykkfeil.  
04/2023

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