

320-sarjan True-RMS-pihtimittarit

Fluken kestävyys. Fluken tarkkuus.
Fluken luotettavuus.

Fluke 323-, 324- ja 325 -pihtimittarit on suunniteltu toimimaan vaativimmissakin ympäristöissä. Tulokset ovat häiriöttömiä ja luotettavia, ja käyttäjät voivat niiden avulla diagnosoida ongelmia. True-RMS-mittaukset ja optimaalinen ergonomia tekevät 320-sarjan pihtimittareista alan parhaat yleisen vianhaun työkalut sähköasentajille.

Uusi



Tekniset tiedot

Mittauskyky

- 400 A AC-virtamittaukset (AC- ja DC-virta vain mallissa 325)
- 600 V AC- ja DC-jännitemittaukset
- True-RMS-AC-jännite ja -virta epälineaaristen signaalien tarkkaan mittaamiseen
- Vastuksen mittaaminen (enintään 40 kΩ) ja jatkuvuuden määrittäminen
- Lämpötila- ja kapasitanssimittaukset (vain mallit 324 ja 325)
- Taajuusmittaukset (vain mallissa 325)

Ominaisuudet

- Ohut ergonominen muotoilu
- Suuri helppolukuinen taustavalaistu näyttö (vain mallit 324 ja 325)
- Turvaluokitus CAT IV 300 V / CAT III 600 V
- Hold-toiminto
- Kahden vuoden takuu
- Pehmeä kantolaukku

Tekniset tiedot

		323	324	325
AC-virta	Alue	400,0 A	40,00 A/400,0 A	40,00 A/400,0 A
	Tarkkuus	2 % lukemasta ±5 numeroa (45...65 Hz) 2,5 % lukemasta ±5 numeroa (65...400 Hz)	1,5 % lukemasta ±5 numeroa (45...400 Hz) Lisää 2% kantaa herkkyys	2 % lukemasta ±5 numeroa (45...65 Hz) 2,5 % lukemasta ±5 numeroa (65...400 Hz)
DC-virta	Alue	–	–	40,00 A/400,0 A
	Tarkkuus	–	–	2 % lukemasta ±5 numeroa
AC-jännite	Alue	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Tarkkuus	1,5 % lukemasta ±5 numeroa	1,5 % lukemasta ±5 numeroa	1,5 % lukemasta ±5 numeroa
DC-jännite	Alue	600,0 V	600,0 V	600,0 V
	Tarkkuus	1,0 % lukemasta ±5 numeroa	1,0 % lukemasta ±5 numeroa	1,0 % lukemasta ±5 numeroa
Resistanssi	Alue	400,0 Ω/4000 Ω	400,0 Ω/4000 Ω	400,0 Ω/4000 Ω/40,00 kΩ
	Tarkkuus	1 % lukemasta ±5 numeroa	1 % lukemasta ±5 numeroa	1 % lukemasta ±5 numeroa
Jatkuvuus		≤70 Ω	≤30 Ω	≤30 Ω
Kapasitanssi		–	100,0...1000 µF	100,0...1000 µF
Taajuus		–	–	5,0 Hz...500,0 Hz
AC-vaste		True-RMS	True-RMS	True-RMS
Taustavalo		–	Kyllä	Kyllä
Lukeman pito -toiminto		Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kosketuksellinen lämpötila		–	-10,0...400,0 °C (14,0...752,0 °F)	-10,0...400,0 °C (14,0...752,0 °F)
MIN/MAX		–	–	Kyllä
Koko	K x L x S (mm)	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34
	Johtimen enimmäishalkaisija	30 mm (600 MCM)	30 mm (600 MCM)	30 mm (600 MCM)
	Paino	265 g	208 g	283 g
Turvaluokitus		CAT III 600 V CAT IV 300 V	CAT III 600 V CAT IV 300 V	CAT III 600 V CAT IV 300 V
Takuu		Kaksi vuotta	Kaksi vuotta	Kaksi vuotta

Tilaustiedot

323 True-RMS -pihtimittari
324 True-RMS -pihtimittari
325 True-RMS -pihtimittari

Vakiotoimitussisältö

Pihtimittari, mittausjohdot,
pehmeä kotelo ja käyttöopas

**Fluke. Luotettu Työkalut
Maailman**

Fluke Finland Oy
Pakkalantie 30 A
01530 VANTAA
Puh.: 0800 111 862
Fax: 0800 111 858
E-mail: info@fi.fluke.nl
Web: www.fluke.fi

©2012 Fluke Corporation. Kaikki oikeudet
pidätetään. Painettu Alankomaissa.
Oikeudet muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta
pidätetään.
5/2012 Pub_ID: 11932-fin

Tätä asiakirjaa ei saa muokata ilman Fluke
Corporationin kirjallista lupaa.