

373 AC-strømtang med sann RMS

Tang med økt kapasitet og fleksibilitet

Den nye Fluke 373-strømtangen gir økt kapasitet som er perfekt for mange AC-strømmålingssituasjoner. Med sann RMS-målinger av vekselspenning og -strøm, registrerer Fluke 373 opptil 600 A AC og 600 V AC eller DC.

Nyhet



Tekniske data

Målekapasitet

- 600 A AC-strømmåling med fast kjeft
- 600 V AC- og DC-spenningsmåling
- Vekselspenning og -strøm med sann RMS for nøyaktige målinger av ikke-lineære signaler
- Motstandsmålinger opptil 6000 Ω med kontinuitetsdeteksjon
- 1000 μ F kapasitansmåling

Funksjoner

- Toppmoderne signalbehandling gjør det mulig å få stabile avlesninger selv i støvende elektriske miljøer
- Stor og lettest skjerm med bakgrunnsbelysning angir automatisk riktig måleområde slik at du ikke trenger å bytte bryterposisjon mens du foretar en måling
- CAT IV 300 V, CAT III 600 V sikkerhetsklassifisering
- Tre års garanti
- Myk bæreevne

Spesifikasjoner

Fluke 373	område	Maks. oppløsning	Nøyaktighet
AC strøm	600 A	0,1 A	2 % ± 5 sifre
AC spenning	600 V	0,1 V	1 % ± 5 sifre
DC spenning	600 V	0,1 V	1 % ± 5 sifre
Motstand	6000 Ω	0,1 Ω	1 % ± 5 sifre
Kapasitans	10 µF til 1000 µF	1 µF	1,9 % ± 2 sifre
Sann RMS		•	
Kontinuitet		•	
Hold		•	
Bakgrunnsbelysning		•	
Ledningskapasitet		32 mm	
Sikkerhetsklassifisering		CAT III 600 V, CAT IV 300 V	

Bestillingsinformasjon

Fluke 373 AC strømtang med sann RMS

følger med

Strømtang, testledninger, myk veske, brukerhåndbok

Modeller	Funksjonsendringer
Gammel modell: Fluke 337	
Ny modell: Fluke 376	Inkluderer alle 337-funksjoner samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC • 1000 V AC/DC • mV DC • 60 kΩ • 1000 µF
Gammel modell: Fluke 336	
Ny modell: Fluke 375	Inkluderer alle 336-funksjoner samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC (tilleggsutstyr) • Min/maks/gjsn
Ny modell: Fluke 374	Inkluderer alle 336-funksjoner (unntatt lavpassfilter) samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC (tilleggsutstyr) • 1000 µF • Min/maks/gjsn
Gammel modell: Fluke 335	
Ny modell: Fluke 374	Inkluderer alle 335-funksjoner samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC (tilleggsutstyr) • 600 A AC/DC • 1000 µF • Min/maks/gjsn
Ny modell: Fluke 373	Inkluderer alle 335-funksjoner (unntatt startstrøm) samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • 1000 µF
Gammel modell: Fluke 334	
Ny modell: Fluke 374	Inkluderer alle 334-funksjoner samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC (tilleggsutstyr) • Sann RMS • 600 A AC/DC • 1000 µF • Min/maks/gjsn
Ny modell: Fluke 373	Inkluderer alle 334-funksjoner (unntatt startstrøm) samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • Sann RMS • 1000 µF
Gammel modell: Fluke 333	
Ny modell: Fluke 373	Inkluderer alle 333-funksjoner samt: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • Sann RMS • 600 A AC • 6000 Ω • 1000 µF

Fluke. Keeping your world up and running.®

Fluke Norge AS
Postboks 6054 Etterstad
0601 Oslo

Tlf: 800 18 227
Fax: 800 18 228
E-mail: info.no@fluke.com
Web: www.fluke.no/clamps