

373 AC tangmeter med sand RMS

Den robuste tang med forbedret performance og fleksibilitet

Det nye Fluke 373 tangmeter byder på forbedret performance og egner sig perfekt til mange situationer, hvor der kun skal måles vekselstrøm. Med sand RMS AC-spændings- og -strømstyrkemålinger måler Fluke 373 op til 600 A AC og 600 V AC eller DC.

Nyhed



Tekniske data

Måling

- 600 A AC-strømstyrkemåling med fast kæbe
- 600 V AC- og DC-spændingsmåling
- Sand rms AC-spænding og strømstyrke til nøjagtige målinger af ikke-lineære signaler
- Modstandsmåling op til 6.000 Ω med detektering af gennemgang
- 1.000 μ F kapacitansmåling

Funktioner

- Avanceret signalbehandling muliggør brug i støjfyldte elektriske miljøer uden at gå på kompromis med målestabiliteten
- Stort, nemt aflæseligt display indstiller automatisk til det korrekte måleområde, så du ikke behøver at ændre indstillinger, mens du måler
- KAT IV 300 V, KAT III 600 V sikkerhedsklassifikation
- Tre års garanti
- Blød bæretaske

Specifikationer

Fluke 373	område	Maks. opløsning	Nøjagtighed
AC strøm	600 A	0,1 A	2 % ± 5 cifre
AC spænding	600 V	0,1 V	1 % ± 5 cifre
DC spænding	600 V	0,1 V	1 % ± 5 cifre
Modstand	6.000 Ω	0,1 Ω	1 % ± 5 cifre
Kapacitans	10 µF til 1.000 µF	1 µF	1,9 % ± 2 cifre
Sand RMS		•	
Gennemgang		•	
Hold		•	
Baggrundsbelysning		•	
Ledningskapacitet		32 mm	
Sikkerhedsklassificering		KATIII600 V, KATIV300 V	

Modeller	Funktionsændringer
Gammel model: Fluke 337	
Ny model: Fluke 376	Omfatter alle funktioner fra 337 plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 600 V, KAT III 1000 V • iFlex™ 2.500 A AC • 1.000 V AC/DC <ul style="list-style-type: none"> • mV dc • 60 kΩ • 1.000 µF
Gammel model: Fluke 336	
Ny model: Fluke 375	Omfatter alle funktioner fra 336 plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 600 V, KAT III 1000 V • iFlex™ 2.500 A AC (ekstraustyr) <ul style="list-style-type: none"> • 60 kΩ • 1.000 µF • Min/maks/Gns
Ny model: Fluke 374	Omfatter alle 336 funktioner (undtagen lavpasfilter) plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 600 V, KAT III 1000 V <ul style="list-style-type: none"> • iFlex™ 2.500 A AC (ekstraustyr) • 1.000 µF • Min/maks/Gns
Gammel model: Fluke 335	
Ny model: Fluke 374	Omfatter alle funktioner fra 335 plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 600 V, KAT III 1000 V • iFlex™ 2.500 A AC (ekstraustyr) <ul style="list-style-type: none"> • 600 A AC/DC • 1.000 µF • Min/maks/Gns
Ny model: Fluke 373	Omfatter alle funktioner fra 335 (undtagen indkoblingsstrøm) plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 300 V, KAT III 600 V <ul style="list-style-type: none"> • 1.000 µF
Gammel model: Fluke 334	
Ny model: Fluke 374	Omfatter alle funktioner fra 334 plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 600 V, KAT III 1000 V • iFlex™ 2.500 A AC (ekstraustyr) • Sand RMS <ul style="list-style-type: none"> • 600 A AC/DC • 1.000 µF • Min/maks/Gns
Ny model: Fluke 373	Omfatter alle funktioner fra 334 (undtagen indkoblingsstrøm) plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 300 V, KAT III 600 V <ul style="list-style-type: none"> • Sand RMS • 1.000 µF
Gammel model: Fluke 333	
Ny model: Fluke 373	Omfatter alle funktioner fra 333 plus: <ul style="list-style-type: none"> • KAT IV 300 V, KAT III 600 V • Sand RMS <ul style="list-style-type: none"> • 600 A ac • 6.000 Ω • 1.000 µF

Bestillingsinformation

Fluke 373 AC tangmeter med sand RMS

Medfølger

Tangmeter, testledninger, blød taske, brugervejledning

Fluke. Keeping your world up and running.®

Fluke Danmark A/S
 c/o Radiometer Medical ApS
 Åkandevej 21
 2700 Brønshøj
 Danmark
 Tlf.: 70 23 58 53
 Fax: 70 23 58 54
 E-mail: info.dk@fluke.com
 Web: www.fluke.dk/clamps

©2010 Fluke Corporation.
 Fluke Corporation. Alle rettigheder forbeholdes.
 Pub_ID: 11665-dan

Oplysningerne kan ændres uden forudgående varsel.