

Multimetro a pinza AC Fluke 373 a vero valore RMS

Estremamente resistente con prestazioni e flessibilità elevate

Il nuovo multimetro a pinza Fluke 373 offre prestazioni migliorate per molte applicazioni nella misura della corrente AC. Con le misure di corrente e tensione AC a vero valore RMS il modello Fluke 373 misura fino a 600 A AC e 600 V AC o DC.

Novità



Dati tecnici

Capacità di misura

- 600 A per misura di corrente AC con ganascia fissa
- 600 V per misura di tensione AC e DC
- Corrente e tensione AC a vero valore RMS per misure accurate di segnali non lineari
- Misure di resistenza fino a 6.000 Ω con prova di continuità
- Misura di capacità fino a 1.000 μF capacitance

Caratteristiche

- L'algoritmo di misura di livello avanzato, fornisce misure stabili anche in ambienti elettrici soggetti a disturbi.
- Il display retroilluminato di grandi dimensioni, facile da leggere, imposta automaticamente la gamma di misura corretta, rendendo superfluo l'intervento dell'utente per cambiare l'impostazione durante una misura
- Classe di sicurezza CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- Garanzia di tre anni
- Custodia morbida da trasporto

Specifiche

Fluke 373	Gamma	Risoluzione max	Precisione
Corrente AC	600 A	0.1 A	2% ± 5 cifre
Tensione AC	600 V	0.1 V	1% ± 5 cifre
Tensione DC	600 V	0.1 V	1% ± 5 cifre
Resistenza	6000 Ω	0.1 Ω	1% ± 5 cifre
Capacità	10 µF - 1000 µF	1 µF	1,9% ± 2 cifre
Vero RMS		•	
Continuità		•	
Hold		•	
Retroilluminazione		•	
Diametro del cavo	32 mm		
Sicurezza	CAT III 600 V, CAT IV 300 V		

Modelli	Modifiche alle funzionalità	
Vecchio modello: Fluke 337		
Nuovo modello: Fluke 376	Incorpora tutte le funzionalità di 337 e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • mV dc • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A ac • 1000 V ac/dc • 60 kΩ • 1000 µF
Vecchio modello: Fluke 336		
Nuovo modello: Fluke 375	Incorpora tutte le funzionalità di 336 e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • 60 kΩ • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • Opzionale iFlex™ 2500 A ac • mV dc • 1000 µF • Min/Max/Avg
Nuovo modello: Fluke 374	Incorpora tutte le funzionalità di 336 (tranne il filtro passa-basso) e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • iFlex™ 2500 A AC opzionale • 1000 µF • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • Min/Max/Avg
Vecchio modello: Fluke 335		
Nuovo modello: Fluke 374	Incorpora tutte le funzionalità di 335 e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • 600 A ac/dc • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC opzionale • Min/Max/Avg
Nuovo modello: Fluke 373	Incorpora tutte le funzionalità di 335 (tranne la corrente di spunto) e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • 1000 µF
Vecchio modello: Fluke 334		
Nuovo modello: Fluke 374	Incorpora tutte le funzionalità di 334 e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • 600 A ac/dc • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC opzionale • Vero RMS • Min/Max/Avg
Nuovo modello: Fluke 373	Incorpora tutte le funzionalità di 334 (tranne la corrente di spunto) e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • Vero RMS • 1000 µF • CAT IV 300 V, CAT III 600 V
Vecchio modello: Fluke 333		
Nuovo modello: Fluke 373	Incorpora tutte le funzionalità di 333 e inoltre:	<ul style="list-style-type: none"> • 600 A ac • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • Vero RMS • 6000 Ω • 1000 µF

Informazioni per l'ordine

Multimetro a pinza AC
Fluke 373 a vero valore RMS

Accessori a corredo

Multimetro a pinza, puntali, borsa morbida, manuale d'uso

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

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Web: www.fluke.eu

For more information call:
In Europe/M-East/Africa +31 (0)40 2 675 200
or Fax +31 (0)40 2 675 222

Fluke Italia S.r.l.
Viale Lombardia 218
20047 Brugherio
Italia

Tel.: 039 28 97 31
Fax: 039 28 73 556
E-mail: info@it.fluke.nl
Web: www.fluke.it/clamps

© Copyright 2008 Fluke Corporation.
Tutti i diritti riservati.
Pub_ID: 1165-ita

Dati passibili di modifiche senza preavviso.