

Pince multimètre Fluke 373 TRMS AC

Pince exceptionnelle offrant performances et souplesse accrues

La nouvelle pince multimètre Fluke 373 offre des performances améliorées parfaitement adaptées à la plupart des situations de mesure de courant uniquement AC. Grâce à ses mesures de tension et de courant AC TRMS, la Fluke 373 fournit une lecture jusqu'à 600 A AC et 600 V AC ou DC.

Nouveau



Fiche technique

Fonction de mesure

- Mesure 600 A AC avec mâchoire fixe
- Mesure 600 V AC/DC
- Courant et tension AC TRMS pour la mesure précise des signaux non linéaires
- Mesure de résistance jusqu'à 6 000 Ω , test de continuité
- Mesure de capacité 1 000 μF

Fonctionnalités

- Le traitement des signaux de pointe permet une utilisation dans les environnements « bruités » tout en fournissant des relevés stables
- Grand et lisible, l'écran rétro-éclairé sélectionne automatiquement la gamme de mesure appropriée. Par conséquent, vous n'êtes pas obligé de changer la position du sélecteur pendant la prise de mesures
- Niveau de sécurité CAT IV 300 V et CAT III 600 V
- 3 ans de garantie
- Sacoche de transport

Caractéristiques techniques

Fluke 373	gamme	Résolution max.	Précision
Courant AC	600 A	0.1 A	2 % mes. ± 5 chiffres
Tension AC	600 V	0.1 V	1 % mes. ± 5 chiffres
Tension DC	600 V	0.1 V	1 % mes. ± 5 chiffres
Résistance	6000 Ω	0.1 Ω	1 % mes. ± 5 chiffres
Capacité	10 µF ÷ 1000 µF	1 µF	1,9 % mes. ± 2 chiffres
TRMS		•	
Continuité		•	
Maintien		•	
Rétro-éclairage		•	
Capacité de câble		32 mm	
Niveau de sécurité		CAT III 600 V, CAT IV 300 V	

Informations pour la commande :

Pince multimètre **Fluke 373** TRMS AC

Inclus

Pince multimètre, cordons de mesure, sacoche, manuel de l'utilisateur

Modèles	Modifications apportées aux fonctionnalités	
Ancien modèle : Fluke 337		
Nouveau modèle : Fluke 376	Comprend toutes les fonctionnalités du 337 plus : • CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V • iFlex™ 2 500 A AC • 1 000 V AC/DC	• mV DC • 60 kΩ • 1 000 µF
Ancien modèle : Fluke 336		
Nouveau modèle : Fluke 375	Comprend toutes les fonctionnalités du 336 plus : • CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V • iFlex™ optionnel 2 500 A AC	• 60 kΩ • 1 000 µF • Min/Max/Moy
Nouveau modèle : Fluke 374	Comprend toutes les fonctionnalités du 336 (excepté le filtre passe-bas) plus : • CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V	• iFlex™ optionnel 2 500 A AC • 1 000 µF • Min/Max/Moy
Ancien modèle : Fluke 335		
Nouveau modèle : Fluke 374	Comprend toutes les fonctionnalités du 335 plus : • CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V • iFlex™ optionnel 2 500 A AC	• 600 A AC/DC • 1 000 µF • Min/Max/Moy
Nouveau modèle : Fluke 373	Comprend toutes les fonctionnalités du 335 (excepté démarrage) plus :	• CAT IV 300 V, CAT III 600 V • 1 000 µF
Ancien modèle : Fluke 334		
Nouveau modèle : Fluke 374	Comprend toutes les fonctionnalités du 334 plus : • CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V • iFlex™ optionnel 2 500 A AC • TRMS	• 600 A AC/DC • 1 000 µF • Min/Max/Moy
Nouveau modèle : Fluke 373	Comprend toutes les fonctionnalités du 334 (excepté démarrage) plus : • CAT IV 300 V, CAT III 600 V	• TRMS • 1 000 µF
Ancien modèle : Fluke 333		
Nouveau modèle : Fluke 373	Comprend toutes les fonctionnalités du 333 plus : • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • TRMS	• 600 A AC • 6 000 Ω • 1 000 µF

Fluke. *Soyez à la pointe
du progrès avec Fluke.®*

Fluke France S.A.S

Parc des Nations
383, rue de la Belle Etoile-Bâtiment T3
B.P. 50236 Roissy en France
95956 ROISSY CDG CEDEX
Téléphone: (01) 48 17 37 37
Télécopie: (01) 48 17 37 30
E-mail: info@fr.fluke.nl
Web: www.fluke.fr/clamps

N.V. Fluke Belgium S.A.

Langveld Park – Unit 5
P. Basteleusstraat 2-4-6
1600 St. Pieters-Leeuw
Tel.: 02/40 22 100
Fax: 02/40 22 101
E-mail: info@fluke.be
Web: www.fluke.be/clamps

Fluke (Switzerland) GmbH

Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Tel.: 044 580 75 00
Fax: 044 580 75 01
E-mail: info@ch.fluke.nl
Web: www.fluke.ch/clamps