

Alicate Amperímetro 373 CA True-RMS

Alicate durável com desempenho e flexibilidade aprimorados

O novo alicate amperímetro Fluke 373 oferece desempenho aprimorado, perfeito para várias situações de medição somente de corrente CA. Com medições de tensão e corrente CA true-RMS, o Fluke 373 lê CA de até 600 A e CA ou CC de 600 V.



Novo



Dados técnicos

Capacidade de medição

- Medição de corrente de CA de 600 A com garras fixas
- Medição de tensão CA e CC de 600 V
- Corrente e tensão CA true-RMS para medições precisas em sinais não lineares
- Medição de resistência de 6.000 Ω com detecção de continuidade
- Medição de capacitância de 1.000 μF

Características

- O processamento de sinal avançado permite o uso em ambientes elétricos com muito ruído ao mesmo tempo que fornece leituras estáveis
- O visor grande, fácil de ler e com luz de fundo, configura automaticamente a faixa de medição correta para que você não precise alterar as posições do seletor enquanto faz as medições
- Classificação de segurança CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- Garantia de três anos
- Estojo maleável para transporte

Especificações

Fluke 373	Faixa	Resolução máx.	Exatidão
Corrente CA	600 A	0,1 A	2% ± 5 dígitos
Tensão CA	600 V	0,1 V	1% ± 5 dígitos
Tensão CC	600 V	0,1 V	1% ± 5 dígitos
Resistência	6.000 Ω	0,1 Ω	1% ± 5 dígitos
Capacitância	10 µF a 1.000 µF	1 µF	1,9% ± 2 dígitos
True-RMS		•	
Continuidade		•	
Modo de retenção (Hold)		•	
Luz de fundo		•	
Capacidade do fio		750 MCM	
Classificação de segurança		CAT III 600 V, CAT IV 300 V	

Modelos	Alterações nos recursos
Modelo antigo: Fluke 337	
Modelo novo: Fluke 376	Inclui todos os recursos do 337 e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ CA de 2.500 A • CA/CC de 1.000 V • mV CC • 60 kΩ • 1.000 µF
Modelo antigo: Fluke 336	
Modelo novo: Fluke 375	Inclui todos os recursos do 336 e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ opcional com CA de 2.500 A • mV CC • 60 kΩ • 1.000 µF • min./máx./média
Modelo novo: Fluke 374	Inclui todos os recursos do 336 (exceto o filtro passa-baixa) e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ opcional com CA de 2.500 A • 1.000 µF • min./máx./média
Modelo antigo: Fluke 335	
Modelo novo: Fluke 374	Inclui todos os recursos do 335 e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ opcional com CA de 2.500 A • CA/CC de 600 A • 1.000 µF • min./máx./média
Modelo novo: Fluke 373	Inclui todos os recursos do 335 (exceto partida) e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • 1.000 µF
Modelo antigo: Fluke 334	
Modelo novo: Fluke 374	Inclui todos os recursos do 334 e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ opcional com CA de 2.500 A • True-RMS • CA/CC de 600 A • 1.000 µF • min./máx./média
Modelo novo: Fluke 373	Inclui todos os recursos do 334 (exceto partida) e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • True-RMS • 1.000 µF
Modelo antigo: Fluke 333	
Modelo novo: Fluke 373	Inclui todos os recursos do 333 e: <ul style="list-style-type: none"> • CAT IV 300 V, CAT III 600 V • True-RMS • CA de 600 A • 6.000 Ω • 1.000 µF

Informações para pedidos

Alicate amperímetro 373 CA
True-RMS

Incluído

Alicate amperímetro, pontas de prova, estojo maleável, manual do usuário

Fluke. *Mantendo seu mundo funcionando.®*

Fluke do Brasil Ltda.
Av. Major Sylvio de Magalhães Padilha, 5200,
Ed. Philadelphia, Bloco B, Conj. 42,
Cond. América Business Park.
Jd. Morumbi - São Paulo
CEP: 05693-000
São Paulo - SP

**Para obter mais informações,
ligue para os seguintes números:**
Tel: 55 11 3759-7600
e-mail: info@fluke.com.br
Site Brasil: <http://www.fluke.com.br>

©2010 Fluke Corporation.
As especificações estão sujeitas a mudanças sem
obrigação de notificação prévia por parte da empresa.
Impresso nos EUA 8/2010 3845606A D-PT-N

É proibido modificar este documento
sem permissão por escrito da Fluke Corporation.