

Miernik cęgowy Fluke 373 prawdziwej wartości RMS prądu AC

Wykonuj pomiary miernikiem
o zwiększonej wydajności i elastyczności

Nowy miernik cęgowy 373 firmy Fluke zapewnia zwiększoną wydajność, idealną w przypadku wielu sytuacji wymagających pomiarów wyłącznie prądu AC. Przy pomiarach prawdziwej wartości RMS Fluke 373 odczytuje prąd do 600 A AC oraz napięcie do 600 V AC lub DC.

Nowość



Dane techniczne

Możliwości pomiarowe

- Pomiar prądu AC do 600 A za pomocą wbudowanej szczęki
- Pomiar napięcia AC i DC do 600 V
- Precyzyjne pomiary prawdziwej wartości RMS napięcia i prądu AC przebiegów nieliniowych
- Pomiar rezystancji do 6000Ω z detekcją ciągłości
- Pomiar pojemności do 1000μF

Inne zalety miernika

- Najnowocześniejsza funkcja przetwarzania sygnału umożliwia stosowanie przyrządu w silnie zakłóconych środowiskach elektrycznych, zapewniając stabilny odczyt
- Duży, czytelny, podświetlany wyświetlacz automatycznie ustawia prawidłowy zakres pomiarowy, dzięki czemu nie trzeba go zmieniać w trakcie pomiarów
- Kategoria bezpieczeństwa CAT IV 300 V, CAT III 600 V
- Trzyletnia gwarancja
- Miękki pokrowiec

Parametry techniczne

Fluke 373	zakres	Maks. rozdzielczość	Dokładność
Prąd AC	600 A	0,1 A	2% ±5 cyfr
Napięcie AC	600 V	0,1 V	1% ±5 cyfr
Napięcie DC	600 V	0,1 V	1% ±5 cyfr
Rezystancja	6000Ω	0,1 Ω	1% ±5 cyfr
Pojemność	10 μF do 1000 μF	1 μF	1,9% ±2 cyfry
Prawdziwa wartość skuteczna		•	
Ciągłość obwodu		•	
Zatrzymanie		•	
Podświetlany		•	
Wielkość przewodu		32 mm	
Kategoria bezpieczeństwa		CAT III 600 V, CAT IV 300 V	

Modele	Zmiany w funkcjach
Stary model: Fluke 337	
Nowy model: Fluke 376	Posiada wszystkie funkcje modelu 337 oraz: • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • iFlex™ 2500 A AC • 1000 V AC/DC
Stary model: Fluke 336	
Nowy model: Fluke 375	Posiada wszystkie funkcje modelu 336 oraz: • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • Opcjonalna sonda iFlex™ 2500 A AC
Nowy model: Fluke 374	Posiada wszystkie funkcje modelu 336 (bez filtra dolnoprzepustowego) oraz: • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
Stary model: Fluke 335	
Nowy model: Fluke 374	Posiada wszystkie funkcje modelu 335 oraz: • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • Opcjonalna sonda iFlex™ 2500 A AC
Nowy model: Fluke 373	Posiada wszystkie funkcje modelu 335 (bez prądu rozruchowego) oraz:
Stary model: Fluke 334	
Nowy model: Fluke 374	Posiada wszystkie funkcje modelu 334 oraz: • CAT IV 600 V, CAT III 1000 V • Opcjonalna sonda iFlex™ 2500 A AC • Prawdziwa wartość RMS
Nowy model: Fluke 373	Posiada wszystkie funkcje modelu 334 (bez prądu rozruchowego) oraz: • CAT IV 1000 V, CAT III 600 V
Stary model: Fluke 333	
Nowy model: Fluke 373	Posiada wszystkie funkcje modelu 333 oraz: • CAT IV 1000 V, CAT III 600 V • Prawdziwa wartość RMS

Jak zamawiać

Miernik cęgowy AC **Fluke 373** prawdziwej wartości RMS

W zestawie

Miernik cęgowy, przewody pomiarowe, miękki pokrowiec, podręcznik użytkownika

Fluke. Profesjonalne przyrządy pomiarowe

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA USA 98206
strona internetowa: www.fluke.com

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
Holandia
strona internetowa: www.fluke.eu

Aby uzyskać więcej informacji zadzwoń do nas:
U.S.A. (800) 443 - 5853
lub Fax (425) 446 - 5116
Europa/Bliski Wschód/Afryka
+31 (0)40 2 675 200
lub Fax +31 (0)40 2 675 222
Kanada (905) 890 - 7600
lub Fax (905) 890 - 6866
pozostałe kraje +1 (425) 446 - 5500
lub Fax +1 (425) 446 - 5116.
Strona internetowa: www.fluke.pl/clamps

©2010 Fluke Corporation.
Wszelkie prawa zastrzeżone.
Pub_ID: 11665-pol

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.