

Pinzas amperimétricas de la serie 330

Verdadero valor eficaz

La forma más cómoda de realizar medidas de corriente



Nuevo

EN 61010-1
600V
CAT III

Las pinzas amperimétricas de la serie 330 de Fluke le ofrecen todas las funciones que necesita para adaptarse a su forma de trabajar. Gracias a su reducido tamaño caben perfectamente en una sola mano y en lugares reducidos. Los mandos están colocados de forma que las medidas puedan hacerse con una sola mano. Tiene una gran pantalla con retroiluminación (en la mayoría de los modelos) de fácil lectura y un botón de "retención de lectura en pantalla". Medida de corrientes de arranque (en la mayoría de los modelos) para medir corrientes de arranque de motores,

sistemas de iluminación, etc. Todos los modelos están cubiertos con una garantía de 3 años.

Homologación de seguridad

Todas las entradas disponen de protección homologada según la norma EN61010-1 600 V CAT III. Certificados UL, CSA y TÜV.

Características

Funciones	333	334	335	336	337
Verdadero valor eficaz			•	•	•
Pantalla con retroiluminación		•	•	•	•
Desconexión automática	•	•	•	•	•
Retención de valores en pantalla	•	•	•	•	•
Corriente de arranque de motores		•	•	•	•
Indicación de batería baja	•	•	•	•	•
Pinza grande				•	•
MÍN/MÁX					•
Corriente AC/DC				•	•

Especificaciones

Funciones	Rango	333	334	335	336	337
Corriente AC	0-400,0 A	2% ± 5 cuentas				
	0-600,0 A		2% ± 5 cuentas	2% ± 5 cuentas	2% ± 5 cuentas	
	0-999,9 A					2% ± 5 cuentas
Factor de cresta	0-600,0 A			2,4 @ 500 A	3 @ 500 A	
				3 @ 500 A	2,0 @ 600 A	
	0-999,9 A					3 @ 500 A 2,5 @ 600 A 1,42 @ 1.000 A
Corriente DC	0-600,0 A				2% ± 3 cuentas	
	0-999,9 A					2% ± 3 cuentas
Corriente de arranque	Tiempo de integración		100 mS	100 mS	100 mS	100 mS
Tensión AC	0-600,0 V	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas
Tensión DC	0-600,0 V	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas	1% ± 5 cuentas
Resistencia	0-600,0 Ω	1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas
	0-6.000 Ω		1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas	1,5% ± 5 cuentas
Continuidad		≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω
Frecuencia	5-400 Hz					0,5% ± 5 cuentas

LISTED



Accesorios e información de pedidos

Accesorios incluidos

Funda de transporte flexible, cables de medida TL75, 2 pilas alcalinas AA, hoja de instrucciones y hoja informativa de seguridad

Información de pedidos

- Fluke 333 Pinza amperimétrica
- Fluke 334 Pinza amperimétrica
- Fluke 335 Pinza amperimétrica de verdadero valor eficaz
- Fluke 336 Pinza amperimétrica de verdadero valor eficaz
- Fluke 337 Pinza amperimétrica de verdadero valor eficaz

Vida útil de las baterías: Pilas alcalinas, 150 horas

Tamaño (LxAxF): 238 mm x 79 mm x 41 mm (333, 334 y 335)
251 mm x 79 mm x 41 mm (336 y 337)

Peso: 0,312 kg

Max Ø del conductor: 30 mm (333, 334, 335)
42 mm (336, 337)

Garantía: 3 años