

Pinzas amperimétricas de la serie 330

Verdadero valor eficaz

La forma más cómoda de realizar medidas de corriente



Las pinzas amperimétricas de la serie 330 de Fluke le ofrecen todas las funciones necesarias para adaptarse a su forma de trabajar. Gracias a su reducido tamaño caben perfectamente en lugares reducidos. Los mandos están colocados de forma que las medidas puedan hacerse con una sola mano. Tiene una gran pantalla con retroiluminación (excepto el modelo 333) de fácil lectura y un botón de "retención de lectura en pantalla". Medida de corrientes de arranque (excepto el modelo 333) para medir corrientes de arranque de motores, sistemas de iluminación, etc.

Todos los modelos disponen de 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

C33: Funda de transporte flexible, cables de medida TL75, 2 pilas alcalinas AA, hoja de instrucciones y hoja informativa de seguridad

Accesorios Opcionales

Ver la guía de compatibilidad de accesorios en las páginas 43-54

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