

Клещи токоизмерительные серии 330

Новый взгляд на измерение тока

True RMS



Аксессуары и информация по заказу

Комплектные аксессуары

Мягкий футляр, измерительные провода TL75, 2 щелочные батарейки размера AA, руководство по эксплуатации.

Аксессуары на заказ

См. указания по совместимости аксессуаров на стр.46-53

Информация по заказу

Fluke 333 Клещи токоизмерительные

Fluke 334 Клещи токоизмерительные

Fluke 335 Клещи токоизмерительные

True-RMS

Fluke 336 Клещи токоизмерительные

True-RMS

Fluke 337 Клещи токоизмерительные

True-RMS

Клещи токоизмерительные серии

Fluke 330 обеспечивают все необходимые для работы возможности. Компактный корпус и зажимы обеспечивают удобство хранения и использования прибора в ограниченном пространстве. Расположение органов управления прибором позволяет производить измерения одной рукой. Большой дисплей с подсветкой (на большинстве моделей) обеспечивает хороший обзор, а удобная функция Display Hold обеспечивает фиксацию показаний дисплея.

Измерение пусковых токов для моторов, систем освещения и т.д. упрощено благодаря использованию специальной функции (на большинстве моделей). Все модели обеспечены трехлетней гарантией.

Соответствие стандартам безопасности

Все входы прибора имеют защиту в соответствии со стандартом EN61010-1 CAT III 600 В. Регистрация по UL, CSA и TUV.

Функция

	333	334	335	336	337
True-RMS			•	•	•
Подсветка дисплея		•	•	•	•
Автоматическое откл.	•	•	•	•	•
Фиксация показаний	•	•	•	•	•
Пусковой ток мотора		•	•	•	•
Индикация разр. бат.	•	•	•	•	•
Увеличенные зажимы				•	•
Min/Max					•
Пост./пер. ток				•	•

Технические характеристики

	Диапазон	333	334	335	336	337
Переменный ток	0 - 400 А	2% ± 5 ед.				
	0 - 600 А		2% ± 5 ед.	2% ± 5 ед.	2% ± 5 ед.	
	0 - 999,9 А					2% ± 5 ед.
Пик-фактор	0 - 600 А			2,4 @ 500 А	3 @ 500 А	
				2 @ 600 А	2,5 @ 600 А	
	0 - 999,9 А					3 @ 500 А
						2,5 @ 600 А
Постоянный ток	0 - 600 А				1,42 @ 1000 А	
	0 - 999,9 А					2% ± 3 ед.
Пусковой ток	Время интегрирования.		100 мс	100 мс	100 мс	100 мс
Перем. напряжение	0 - 600 В	1% ± 5 ед.	1% ± 5 ед.			
Пост. напряжение	0 - 600 В	1% ± 5 ед.	1% ± 5 ед.			
Сопротивление	0 - 600 Ом	1,5% ± 5 ед.	1,5% ± 5 ед.			
	0 - 6 кОм	1,5% ± 5 ед.				
Обрыв		≤ 30 Ом	≤ 30 Ом	≤ 30 Ом	≤ 30 Ом	≤ 30 Ом
Частота	5 - 400 Гц					0,5% ± 5 ед.

Срок службы батареи: 150 ч (щелочная).

Размеры (выс. x шир. x гл.): 238 мм x 79 мм x 41 мм (333, 334 и 335),
251 мм x 79 мм x 41 мм (336 и 337).

Растяжка: 30 мм (333, 334, 335),
42 мм (336, 337).

Масса: 0,312 кг

Гарантийный срок - три года.