

Токоизмерительные клещи Fluke 325 с измерением истинного среднеквадратичного значения



Ключевые особенности

Возможности измерений

- Измерение переменного и постоянного тока до 400 А
- Измерение напряжения 600 В переменного и постоянного тока
- Отображение истинного среднеквадратичного значения переменного тока или напряжения при измерении нелинейных сигналов
- Измерение сопротивления до 40 кОм с определением целостности
- Измерение температуры и емкости
- Измерение частоты

Аеурwbb

- Тонкий эргономичный дизайн
- Большой легкочитаемый дисплей с подсветкой
- Степень защиты CAT IV 300 В/CAT III 600 В
- Клавиша удержания показаний
- Двухлетняя гарантия
- Мягкий футляр для переноски

Обзор прибора: Токоизмерительные клещи Fluke 325 с измерением истинного среднеквадратичного значения

Защищенный Fluke. Надежный Fluke. Точный Fluke.

Измерение среднеквадратичных значений и оптимизированная эргономика делают измерительные клещи серии 320 лучшим инструментом для общей диагностики для электриков, работающих на жилых и коммерческих объектах. Модели 323, 324 и 325 предназначены для проверки наличия тока нагрузки, напряжения переменного тока и целостности цепей, выключателей, предохранителей и контактов. Эти небольшие и прочные токоизмерительные клещи идеально подходят для измерений силы тока до 400 А в тесных кабельных отсеках. В модели Fluke 325 есть также возможность измерения постоянного тока и частоты.

Характеристики: Токоизмерительные клещи Fluke 325 с измерением истинного среднеквадратичного значения

Характеристики		323	324	325
Переменный ток	Диапазон	400,0 А	40,00 А/400,0 А	40,00 А/400,0 А
	Погрешность	2 % ± 5 знаков (45 Гц - 65 Гц) 2,5 % ± 5 знаков (65 Гц - 400 Гц)	1,5 % ± 5 знаков (45 Гц - 400 Гц) Добавить 2% на должность чувствительность	2 % ± 5 знаков (45 Гц - 65 Гц) 2,5 % ± 5 знаков (65 Гц - 400 Гц)
Постоянный ток	Диапазон	-	-	40,00 А/400,0 А
	Погрешность	-	-	2 % ± 5 ед.мл.разр.
Переменное напряжение	Диапазон	600,0 В	600,0 В	600,0 В
	Погрешность	1,5 % ± 5 ед.мл.разр.	1,5 % ± 5 ед.мл.разр.	1,5 % ± 5 ед.мл.разр.
Постоянное напряжение	Диапазон	600,0 В	600,0 В	600,0 В
	Погрешность	1,0 % ± 5 ед.мл.разр.	1,0 % ± 5 ед.мл.разр.	1,0 % ± 5 ед.мл.разр.
Сопротивление	Диапазон	400,0 Ом / 4000 Ом	400,0 Ом / 4000 Ом	400,0 Ом / 4000 Ом / 40,00 Ом
	Погрешность	1,0 % ± 5 ед.мл.разр.	1,0 % ± 5 ед.мл.разр.	1,0 % ± 5 ед.мл.разр.
Проверка целостности		≤ 70 Ом	≤ 30 Ом	≤ 30 Ом
Емкость		-	От 0 мкФ до 100,0 мкФ / От 100 мкФ до 1000 мкФ	От 0 мкФ до 100,0 мкФ / От 100 мкФ до 1000 мкФ
Частота		-	-	5,0 Гц - 500,0 Гц
Реакция на переменный ток		Истинное среднеквадратичное значение (True-rms)	Истинное среднеквадратичное значение (True-rms)	Истинное среднеквадратичное значение (True-rms)
Подсветка		-	Да	Да
Удержание показаний		Да	Да	Да

Контактная температура	-	от -10,0 °C до 400,0 °C (от 14,0 °F до 752,0 °F)	от -10,0 °C до 400,0 °C (от 14,0 °F до 752,0 °F)
Минимум/Максимум	-	-	Да
Габариты	В x Ш x Г (мм)	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34
	Макс. Ø провода	30 мм (600 MCM)	30 мм (600 MCM)
	Вес	265 г	208 г
Категория	CAT III 600 В CAT IV 300 В	CAT III 600 В CAT IV 300 В	CAT III 600 В CAT IV 300 В
Гарантия	Два года	Два года	Два года

Модели



Fluke 325 True-rms Clamp Meter

Токоизмерительные клещи 325 с измерением истинного среднеквадратичного значения

Принадлежности, входящие в комплект поставки

- Измерительные провода
- Мягкий футляр
- Руководство пользователя

Optional accessories

Комплект электрических измерительных проводов TL223 SureGrip™

Description

Includes 3 test lead accessories in an all-in-one set. Ideal starter kit for electrical applications.

Мягкий переносной футляр C43

Переносной футляр с молнией с износостойким виниловым покрытием.

C550 Сумка для инструмента

Steel reinforced frame, rugged ballistic cloth with heavy duty hardware, large zippered storage compartment with 25 pockets, weather resistant.

Переносной футляр камуфляжной расцветки Fluke CAMO-37

Подходящий футляр для ваших приборов Fluke.

Fluke. Keeping your world up and running.®

ООО "Флюк СИИЭС"
125993, г. Москва, Ленинградский
проспект д. 37 к. 9 подъезд 4, 1 этаж,
БЦ «Аэростар»
Тел: +7 (495) 664-75-12
Факс: +7 (495) 664-75-12
e-mail: info@fluke.ru

© Авторское право 2022 Fluke Corporation.
Авторские права защищены. Данные могут
быть изменены без уведомления.
Самые надежные инструменты в мире
03/2022

**Не разрешается вносить изменения в данный
документ без письменного согласия компании
Fluke Corporation.**