



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**



Ди  
за  
  
Пе  
У  
  
По  
У  
  
Пе  
И  
  
По  
И  
  
Ча  
то  
  
На  
  
Из  
со

## НАЗНАЧЕНИЕ КЛЕЩЕЙ FLUKE 325:

Токоизмерительные клещи Fluke 325 с измерением TrueRMS сочетают электрические измерения общего назначения с возможностью измерения температуры и емкости, что делает их универсальным инструментом для поиска неисправностей.

Измерение среднеквадратичных значений и оптимизированная эргономика делают измерительные клещи Fluke серии 320 лучшим инструментом для общей диагностики для электриков, работающих на жилых и коммерческих объектах. Модели Fluke 323, Fluke 324 и Fluke 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.

## ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ FLUKE 325:

- 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 частоты;
- Измерение температуры и емкости;
- Тонкий эргономичный дизайн;
- Большой легко читаемый дисплей с подсветкой;
- Степень защиты CAT IV 300 В/CAT III 600 В;
- Клавиша удержания показаний;
- Двухлетняя гарантия;
- Мягкий футляр для переноски.

## Характеристики Fluke 325

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

Контактная температура	от -10,0 °C до +400,0 °C
Минимум/Максимум	Да
Габаритные размеры	207 x 75 x 34 мм
Раскрыв клещей	30 мм
Вес	283 г
Категория защиты	CAT III 600 В CAT IV 300 В

## Комплектация Fluke 325

№	Наименование	Количество
1.	Токоизмерительные клещи Fluke 325	1
2.	Комплект измерительных проводов	1
3.	Мягкий футляр	1
4.	Руководство пользователя	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**