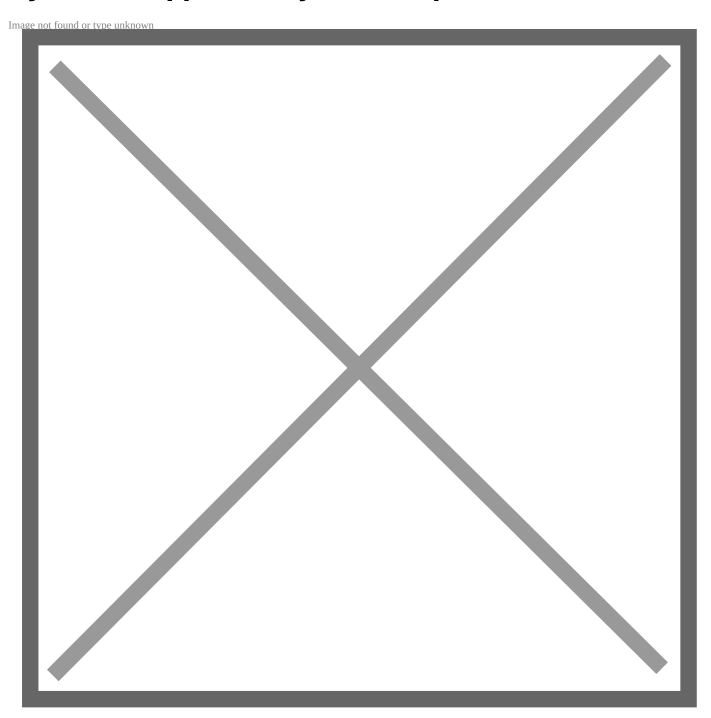


Ручной цифровой мультиметр Fluke 179



Производитель:

Fluke

Цена:

Цена по запросу

Описание

Обзор прибора

Цифровой мультиметр Fluke 179 True-RMS — соответствующий промышленным стандартам прибор для устранения неполадок в электрических и электронных системах.

Благодаря точности, надежности и простоте использования многие специалисты по всему миру выбирают Fluke 179. Он включает в себя функции, необходимые для устранения неполадок и ремонта электрических и электронных систем, а также цифровой дисплей с подсветкой, аналоговую гистограмму и функцию измерения температуры.

Работает когда вам нужно и где вам нужно

Вы можете доверять надежному, предназначенному для работы в жестких условиях прибору Fluke 179 при выполнении работ в грязных, шумных местах, рядом с мощными установками и на больших высотах — везде, где вы работаете. Где бы вам ни был нужен мультиметр для поиска неисправностей, обслуживания или монтажа электрических или электронных систем, Fluke 179 с функцией true-RMS поможет вам выполнить эту работу. Он протестирован независимой лабораторией для подтверждения безопасности при выполнении работ, относящихся к САТ III 1000 B, САТ IV 600 B, и имеет пожизненную гарантию.

Это только один из надежных инструментов Fluke

Кроме мультиметра Fluke 179, компания создает другие пользующиеся самым большим доверием в мире инструменты. Если вы работаете с оборудованием ОВК, в области электромонтажных и ремонтных работ или вам нужен небольшой измерительный прибор для использования в тесных условиях, ознакомьтесь с полной линейкой цифровых мультиметров Fluke.

Основные возможности прибора

- Полнофункциональный прецизионный мультиметр для поиска неисправностей в электрических и электронных системах
- Выполняет точные измерения true-RMS переменного тока и напряжения, частоты, емкости, сопротивления, проверку на обрыв и проверку диодов
- Повышает производительность благодаря ручному и автоматическому выбору диапазона, удержанию измеренного значения, автоудержанию показаний и регистрации минимальных и максимальных значений
- Включает встроенный термометр для измерения температуры, что исключает необходимость носить отдельный прибор

Технические характеристики

- Погрешность от 0,15% (175), 0,09% (177, 179)
- 3,5 разрядов
- Пост./ пер. напряжение 0-1000 В (разрешение 0,1 мВ)
- Пост./ пер. ток 0-10 А (разрешение 0,01 мА)
- True-RMS
- Сопротивление 0-50 МОм (разрешение 0,1 Ом)
- Измерение емкости, частоты
- Измерение температуры (179)
- Подсветка дисплея (177, 179)
- Батарейное питание
- Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус
- Macca: 0,42 кг

Другие полезные особенности

- Уровень безопасности САТ III 1000 B, САТ IV 600 B
- Пожизненная гарантия
- Калибровка выполняется без вскрытия корпуса через переднюю панель
- Имеет защитный кожух и поставляется с эргономичным чехлом