



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Цифровой Fluke 175

+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



На
та

На
та

То
та

То
та

Ис

От
ин

Со
та

Ем
та

Из
те

Те

Пр
це

Ис
пе

Ск
им

Уд
по

Фу
та

Па

Св
ПК

Гр
шк

Из
РН

По

Вз

По
эл

Модели серии Fluke 170 - Fluke 175, Fluke 177, Fluke 179 - это новый стандарт мультиметров общего назначения, сочетающий в себе точность, разнообразие функций, простоту в использовании, безопасность и надежность.

Стандартными функциями всех моделей являются измерения переменного тока методом True RMS, дисплей с максимально индицируемым числом 6000, возможность записи минимального, максимального и среднего значений, а также измерение частоты и емкости. Несмотря на эти и другие полезные функции мультиметры серии Fluke 170 остаются простыми в использовании. Эргономичный корпус с защитным чехлом обеспечивает работу прибора в неблагоприятных условиях окружающей среды.

Соответствие стандартам безопасности: все входы прибора имеют защиту в соответствии со стандартом EN61010-1 CAT IV 600 В / CAT III 1000 В. Регистрация по UL, CSA, TUV и VDE.

Для смены батарей не нужно открывать корпус: для этого предусмотрен специальный батарейный отсек.

ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО МУЛЬТИМЕТРА FLUKE 175:

- Измерения True-RMS (AC);

- Аналоговая шкала с обновлением 40 раз в секунду 32 сегмента;
- Автоматический и ручной выбор диапазона;
- Ручное и автоматическое сохранение показаний дисплея;
- Режим записи минимальных, максимальных, средних значений;
- Режим сглаживания входных сигналов;
- Звуковой сигнал "прозвонки" и тестирования диодов;
- Сигнализация подключения тестового провода;
- Сигнализация опасных напряжений выше 30 В;
- Индикация разряда батареи;
- Эргономичный корпус с чехлом;
- Простая замена батареи;
- "Спящий" режим для экономии батарей.

Характеристики Мультиметр цифровой Fluke 175, EGFID True RMS

Параметр	Значения
Постоянное напряжение	1000 В
Переменное напряжение	1000 В
Постоянный ток	10 А
Переменный ток	10 А
True RMS	Постоянное/переменное напряжение; Постоянный/переменный ток
Сопротивление	50 МОм
Емкость	10000 мкФ
Частота	100 кГц
Максимально индицируемое число	6000
Срок службы батареи	200 ч
Габаритные размеры	185 x 90 x 43 мм
Масса	0,42 кг

Комплектация Мультиметр цифровой Fluke 175, EGFID True RMS

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой мультиметр Fluke 175	1
2.	Комплект измерительных проводов с 4-мм щупами и защитными колпачками	1
3.	Батарея 9 В	1
4.	Руководство по эксплуатации	1