

На ma Ha ma To ma To Ис От ин Co ma Ем Te Пр Уπ по Фγ Гра

> Из RN По

## НАЗНАЧЕНИЕ МУЛЬТИМЕТРА FLUKE 177

Цифровой мультиметр Fluke 177 предназначен для точного измерения параметров электрических цепей, включая постоянное и переменное напряжение (0,1 мВ − 1000 В), ток (10 мкА − 10 А), сопротивление (0,1 Ом − 50 МОм), емкость (1 нФ − 10 мФ) и частоту (0,01 Гц − 100 кГц). Этот прибор серии 170 сочетает в себе высокую базовую погрешность 0,09%, измерения True RMS и дисплей с разрешением 6000 отсчетов, что делает его новым стандартом среди мультиметров общего назначения. Fluke 177 мультиметр цифровой идеален для диагностики и ремонта электрических систем благодаря простоте использования и надежности.

## ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО МУЛЬТИМЕТРА FLUKE 177

- Измерения True-RMS (AC);
- Аналоговая шкала с обновлением 40 раз в секунду, 32 сегмента;
- Автоматический и ручной выбор диапазона;
- Режим записи минимальных, максимальных и 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 защитным чехлом;
- Простая замена батареи через специальный отсек;
- Подсветка дисплея;
- "Спящий" режим для экономии заряда.

Мультиметр Fluke 177 выделяется эргономичным дизайном и прочным корпусом с чехлом, обеспечивающим работу в сложных условиях. Соответствие стандартам безопасности EN61010-1 CAT IV 600 B / CAT III 1000 В гарантирует надежность при эксплуатации в электроустановках. Функции автоудержания показаний, подсветка дисплея и удобный доступ к батарейному отсеку делают прибор практичным для ежедневного использования. В комплект входят мультиметр, измерительные щупы, батарейка 9 В и инструкция – все готово к работе сразу после покупки.

Fluke 177 мультиметр цифровой применяется в ремонте электрооборудования, профилактическом обслуживании и полевых измерениях, где важны точность и безопасность. Это идеальный выбор для профессионалов, ценящих сочетание функциональности и удобства – мультиметр Fluke 177 станет вашим надежным помощником в любых задачах.

## Характеристики Fluke-177 EGFID, цифровой мультиметр

Параметр	Значения
Постоянное напряжение	1000 B
Переменное напряжение	1000 B
Постоянный ток	10 A
Переменный ток	10 A
Сопротивление	50 МОм
Емкость	10000 мкФ
Частота	100 кГц
Срок службы батареи	200 ч
Габаритные размеры	185 x 90 x 43 мм
Macca	0,42 кг

## Комплектация Fluke-177 EGFID, цифровой мультиметр

Nº	Наименование	Количество
1.	Цифровой мультиметр Fluke 177	1
2.	Измерительные провода с 4-мм щупами и защитным колпачком	1
3.	Батарея 9 В	1
4.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83