

Цифровой мультиметр Fluke-177

- Измерение истинных эффективных значений напряжения и силы тока (True RMS)
- Измерение минимальных/максимальных/средних значений с запоминанием
- Измерение истинных среднеквадратичных значений TRUE-RMS
- Звуковой индикатор при напряжении в цепи свыше 30 В
- Индикатор недостаточного заряда батареи
- Режим ожидания (продлевает срок службы батареи)
- Напоминание о необходимости проверки подключения пробников при измерениях тока
- Автоматический и ручной выбор диапазона
- Подсветка дисплея (авт. выкл. через 2 минуты)
- Простая замена батарей без открывания корпуса мультиметра
- Защита при падении с высоты до 1 м.
- Эргономичный корпус с встроенными держателями пробников
- Совместимы с крепежным набором ToolPak™
- Сертификация по нормам IEC 1010 CAT IV 600V, CAT III 1000V



Техническая спецификация			
	max	разрешение	погрешность
Постоянное напряжение	1кВ	0.1мВ	±(0.09% + 2)
Переменное напряжение	1кВ	0.1мВ	±(1% + 3)
Постоянный ток	10А	10мкА	±(1% + 3)
Переменный ток	10А	10000мкА	±(1.5% + 3)
Сопротивление	50МОм	0.1Ом	±(0.9% + 1)
Измерение частоты:	Да		
Измерение емкости:	Да		
Измерение температуры:	Нет		

Специальные режимы работы:

Измерение параметров p-n переходов:	Да
Удержание показаний:	Да
Относительные измерения:	Нет
Прозвон цепей:	Да
Измерение среднеквадратичного значения сигнала:	Сигнал произвольной формы
Регистрация пиковых значений:	Нет
Запись в память:	Да

Общие характеристики:

Связь с компьютером:	Нет
Цифровая шкала:	4 знака, максимальное индицируемое число: 6000
Линейная шкала:	Да
Источник питания:	Батарея 9 В
Габаритные размеры:	185 x 90 x 43 мм.
Вес:	420 г.
Электробезопасность:	EN61010-1 CATIV600V/CATIII1000V
Комплект поставки:	Пробники TL75, батарея 9В, руководство пользователя.