

Fluke-233 мультиметр цифровой со съёмным дисплеем



Цифровой мультиметр «Fluke 233» со съёмным дисплеем и дистанционным управлением позволяет профессионалам в сфере обслуживания оборудования разрешить проблему расположения дисплея, связанную с неудобствами позиции с которой происходят измерения.

Мультиметры Fluke-233 могут использоваться для самых обычных измерений, но они специально приспособлены для ситуаций, в которых смотреть на традиционно расположенный дисплей затруднительно.

Особенности

- съёмный дисплей с магнитным креплением;
- использование как и обычного мультиметра при установленном дисплее;
- автовыключение (радиопередатчик отключается при установке дисплея на мультиметр);
- точное измерение истинных среднеквадратичных значений напряжения и тока для нелинейных сигналов;
- дисплей с большими цифрами и яркой подсветкой;
- дисплеи взаимозаменяемые между мультиметрами Fluke 233.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Основные возможности	
Измерение истинных среднеквадратических значений	Да
Переключение диапазонов	Автоматическое/ручное
Экран	
Подсветка	Да
Хранение данных	
Мин/Макс/Средн.	Да
Другие возможности	
Тип батарей	Алкалиновые АА
Съёмный экран	Да
Гарантия и защита	
Класс безопасности	CAT IV 600 V/CAT III 1000 V
Внешняя защита	Обрезиненный корпус
Гарантия	Три года
Габариты	5.3 см x 5.3 см x 19.3 см

Постоянное напряжение	Макс. разрешение	0.1 мВ до 1000 В
	Точность	0.25 % + 2
Переменное напряжение	Макс. разрешение	0.1 мВ до 1000 В
	Точность	1.0 % + 3
Постоянный ток	Макс. разрешение	0.1 мА до 10 А
	Точность	1.0 % + 3



Переменный ток	Макс. разрешение	0.1 мА до 10 А
	Точность	1.5 % + 3
Сопротивление	Макс. разрешение	0.1 Ом до 40 МОм
Количество отсчётов		6000
Емкость		1000 нФ to 9999 мкФ
Частота		0.1 Гц до 50.00 кГц
Температура		-40 °С to +400 °С
Питание		Батареи формата АА. Три в приборе и две в съёмном экране.
Время работы батарей		400 часов
Частота беспроводной передачи		2.4 ГГц ISM Band дистанция связи до 10 м.
Класс безопасности		CAT IV 600 V , CAT III 1000 V

Комплектация

1. Краткое руководство по началу работы.
2. Элементы питания АА (установлены).
3. Щупы для измерений.
4. Зажимы типа «крокодил» АС72.
5. Датчик температуры 80ВК-А.
6. Компакт-диск (диск содержит руководство по эксплуатации, технические указания и фотографии применения).