

FLUKE®

МУЛЬТИМЕТРЫ



FLUKE-114

Цифровой тестер напряжения

- Ручной и автоматический выбор пределов измерений
- Дисплей 3½ разряда макс. 6000 с подсветкой + линейная шкала
- Низкоимпедансный вход для снижения ошибок измерений
- Автоматический выбор пост./перем. напряжения
- Диапазоны:
 - DCV 600 мВ – 6 – 60 – 600 В (2%)
 - ACV 600 мВ – 6 – 60 – 600 В (1%)
 - Ω 600 Ом – 6 – 60 – 600 кОм – 6 (0.9%) – 40 МОм (1.5%)
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуком, сигналом
- Сохранение min, max и avg значений
- Режим «Data hold» (сохранение данных)
- Гарантия: 3 года
- Размеры: 167 × 84 × 46 мм
- Вес: 550 г



FLUKE-115

Цифровой мультиметр

- Автоматический выбор пределов измерений
- Дисплей 3½ разряда (max. 6000) + линейная шкала
- Диапазоны:
 - DCV 600 мВ – 6 – 60 – 600 В (0.5% ±2)
 - ACV 600 мВ – 6 – 60 – 600 В (1% ±3)
 - DCI 6 – 10 А (1% ±3)
 - ACI 6 – 10 А (1.5% ±3)
 - Ω 600 Ом – 6 – 60 – 600 кОм – 6 – 60 МОм (0.9% ±1)
 - C 1000 нФ – 10 – 100 – 999 мкФ (1.9% ±2)
 - F 100 – 1000 Гц – 10 – 50 кГц (0.1% ±2)
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуком, сигналом
- Сохранение min, max и avg значений
- Защита класса CAT III, 600 В
- Размеры: 167 × 84 × 46 мм
- Вес: 550 г

FLUKE®

МУЛЬТИМЕТР СО СЪЕМНЫМ ДИСПЛЕЕМ

Fluke-233 – это цифровой мультиметр со съемным дисплеем, который работает на расстоянии до 10 метров. Подключите щупы с мультиметром к насосу или приводу, возьмите с собой дисплей и проводите необходимые регулировки в шкафу с аппаратурой. Теперь дисплей всегда под рукой! Радиочастотный передатчик (2.4 ГГц) имеет малое энергопотребление и мгновенно выключается при подсоединении дисплея к корпусу мультиметра.

Комплект поставки

Краткое руководство

Батарейки AA

Щупы для измерений

Зажимы типа «крокодил» AC72

Датчик температуры 80BK-A

Компакт-диск (диск содержит руководство

по эксплуатации, технические указания и

фотографии применения)

FLUKE-233



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разрядность дисплея (максимальное отображаемое число)	6000
Напряжение (RMS)	1000 В постоянного/переменного тока
Ток (RMS)	10 А постоянного/переменного тока (макс. 20 А)
Сопротивление	40 МОм
Целостность / Проверка диодов	есть
Емкость	10,000 мкФ
Частота	50 кГц
Мин/Макс/Сред, удержание, автоматический и ручной выбор диапазона	есть
Температура	-40...+400°C
Режим экономии энергопотребления	есть
Дальность действия беспроводного дисплея	10 м
Категория безопасности	CAT III 1000 В? CAT IV 600 В
Срок гарантии	3 года
Класс безопасности	CAT IV 600 В, CAT III 1000 В
Размеры (В x Ш x Д)	5.3 x 9.3 x 19.3 см
Вес	604 г

UNI-T®

МУЛЬТИМЕТРЫ С НАКЛОННЫМ ДИСПЛЕЕМ

MASTECH®



UT2002

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Большой наклонный дисплей 3½ разряда
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 750 В (0.8%)
 - DCI 200 мА – 2 – 20 – 200 мА – 10 А (0.8%)
 - ACI 200 мА – 2 – 20 – 200 мА – 10 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 20 – 200 кОм – 2 – 20 – 200 МОм (0.8%)
 - C 2 – 20 – 200 нФ – 2 – 20 мкФ (2.5%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуком, сигналом
- Вывод значков измеряемых величин
- Звуковое предупреждение о некорректной операции
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Размеры: 185 × 89 × 32 мм
- Вес: 300 г



UT2005

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Большой наклонный дисплей 3½ разряда
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 750 В (0.8%)
 - DCI 200 мА – 2 – 20 – 200 мА – 10 А (0.8%)
 - ACI 200 мА – 2 – 20 – 200 мА – 10 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 20 – 200 кОм – 2 – 20 – 200 МОм (0.8%)
 - C 2 – 20 – 200 нФ – 2 – 20 мкФ (2.5%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуком, сигналом
- Вывод значков измеряемых величин
- Звуковое предупреждение о некорректной операции
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Размеры: 185 × 89 × 32 мм
- Вес: 300 г



UT2006

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Большой наклонный дисплей 3½ разряда
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 1000 В (0.5%)
 - ACV 200 мВ – 2 – 20 – 200 – 750 В (0.8%)
 - DCI 2 – 20 – 200 мА – 10 А (0.8%)
 - ACI 2 – 20 – 200 мА – 10 А (1%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 20 – 200 кОм – 2 – 20 – 200 МОм (0.8%)
 - C 2000 пФ – 20 – 200 нФ – 2 – 20 мкФ (2.5%)
 - F 2 – 20 кГц (1.5%)
- Тест диодов и транзисторов
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуком, сигналом
- Автоматическое выключение питания
- Звуковое предупреждение о некорректной операции
- Режим пониженного энергопотребления (Sleep mode)
- Размеры: 185 × 89 × 32 мм
- Вес: 300 г



M9502

Цифровой мультиметр

- Ручной выбор пределов измерений
- Дисплей 3½ разряда (max 1999) с углом наклона до 70°
- Диапазоны:
 - DCV 200 мВ – 2 – 20 – 200 (0.5%) – 1000 В (0.8%)
 - ACV 200 мВ – 2 – 20 – 200 (0.8%) – 700 В (±1.2%)
 - DCI 2 – 20 (0.8%) – 200 мА (1.2%) – 20 А (2%)
 - ACI 20 (1.0%) – 200 мА (1.8%) – 20 А (3%)
 - Ω 200 Ом – 2 – 20 – 200 кОм – 2 – 20 (0.8%) – 200 МОм (5%)
 - C 2 – 20 – 200 нФ – 2 – 20 мкФ (4%)
- Режим прозвона цепей на проводимость со звуком, сигналом
- Тест диодов и транзисторов
- Режим «Data hold» (сохранение данных)
- Вывод значков измеряемых величин
- Размеры: 192 × 91 × 42 мм
- Вес: 370 г