

Мультиметр AM-1171



Мультиметр AM-1171 предназначен для измерения постоянного и переменного тока и напряжения, сопротивления, ёмкости, частоты, проверки диодов и прозвонки электрических цепей. Модель AM-1171 предусматривает возможность измерения температуры и подключения к ПК через USB-интерфейс.

Технические характеристики

- Широкий ЖК дисплей с подсветкой: 3 5/6 разряда, 5999 отсчетов (70x50 мм)
- Быстродействующая аналоговая шкала: 61 сегмент, 30 изм/с
- Базовая погрешность 0,5% / Входной импеданс 10 МОм
- Современный дизайн: кнопочное управление!
- Автоматический выбор диапазона и измеряемой функции!
- Удержание текущих значений / Удержание MAX/MIN значений / Относительные измерения
- Измерение температуры и коэффициента заполнения
- Тест диодов / прозвонка цепи
- Индикатор разряда батарей / Автовключение питания
- Экранированный корпус
- Защита от поражения током и неправильного подключения
- Два плавких предохранителя 10 А / 600 мА
- USB-интерфейс

Параметр	Диапазоны	Погрешность
Постоянное напряжение	600 мВ / 6 В / 60 В / 600 В / 1000 В	±(0,5%+4)
Переменное напряжение	600 мВ / 6 В / 60 В / 600 В / 750 В	±(0,8%+10)
(40...400 Гц)		
Постоянный ток	60 мА / 600 мА / 10 А	±(1,0%+10)
Переменный ток	60 мА / 600 мА / 10 А	±(1,5%+10)
(40...400 Гц)		
Сопротивление	600 Ом / 6 кОм / 60 кОм / 600 кОм / 6 МОм / 60 МОм	±(0,8%+4)
Ёмкость	40 нФ / 400 нФ / 4 мкФ / 40 мкФ / 200 мкФ	±(3,5%+8)
Частота	10 Гц / 100 Гц / 1000 Гц / 10 кГц / 100 кГц / 1 МГц / 30 МГц	±(0,5%+10)
Коэффициент заполнения	0,1%...99,9%	не нормируется
Температура	-20°C...1000°C -0°F...1832°F	±(1,0%+5°C) ±(1,5%+15°F)

- Питание: 1,5 В (тип AAA) - 2 шт.
- Габаритные размеры: 200x95x48 мм.
- Масса: около 330 г.

Комплектность

- Прибор - 1 шт.
- Измерительные щупы (красн., чёрн.) - 2 шт.
- Термопара К-типа - 1 шт.
- Кабель интерфейса USB - 1 шт.
- CD-диск с ПО - 1 шт.
- Батарея 1,5 В (AAA) - 2 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 экз.



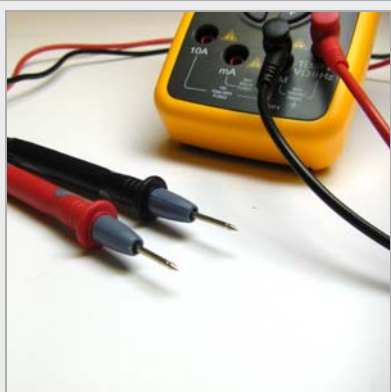
Вид спереди



Измерительные терминалы



Кнопки управления режимами измерений



Измерительные щупы



Термопара К-типа



Кабель USB



Крепление щупов на корпусе прибора



Комплектация