

Мультиметр AM-1083



Мультиметры Актаком AM-1083 предназначены для измерения постоянного и переменного (40-400 Гц) тока (до 20 А!) и напряжения, сопротивления, ёмкости, проверки диодов и прозвонки цепей.

Технические характеристики

- Широкий ЖК дисплей с подсветкой (65x45 мм) ЖКИ 3 1/2 разряда, (1 999 отсчетов)
- Базовая погрешность 0,5% / Входной импеданс 10 МОм
- Частотный диапазон при измерении тока и напряжения 40...400 Гц
- Скорость измерений: 3 изм/с
- Ручной выбор диапазона / Удержание текущих значений
- Измерение индуктивности, частоты и температуры
- Тест диодов / Прозвонка цепи
- Индикатор разряда батарей / Автовыключение питания
- Современный дизайн /Экранированный корпус / Защитный чехол
- Сменный предохранитель / Защита от высокого напряжения
- Защита от неправильного подключения

Параметр	Диапазоны	Погрешность
Постоянное напряжение	200 мВ / 2 В / 20 В / 200 В / 1000 В	±(0,5%+3)
Переменное напряжение	200 мВ / 2 В / 20 В / 200 В / 750 В	±(0,8%+5)
Постоянный ток	2 мА / 20 мА / 200 мА / 20 А	±(0,8%+3)
Переменный ток	2 мА / 20 мА / 200 мА / 20 А	±(1,0%+5)
Сопротивление	200 Ом / 2 кОм / 20 кОм / 200 кОм / 2 МОм / 20 МОм / 2000 МОм	±(0,8%+3)
Ёмкость	20 нФ / 200 нФ / 2 мкФ / 20 мкФ / 200 мкФ	±(2,5%+20)
Индуктивность	2 мГн / 20 мГн / 200 мГн / 2 Гн / 20 Гн	±(2,5%+20)
Частота	2 кГц / 20 кГц / 200 кГц / 2000 кГц / 10 МГц	±(0,5%+20)
Температура	-20°C ...+1000°C	±(1,0%+4)

- Питание: батарея 9В («Крона»)
- Габаритные размеры: 190x95x37 мм
- Масса: около 400 г

Комплектность

- Прибор - 1 шт.
- Измерительные щупы (красн., чёрн.) - 2 шт.
- Термопара К-типа - 1 шт.
- Адаптер для подключения термопар и компонентов - 1 шт.
- Батарея 9 В ("Крона") - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 экз.



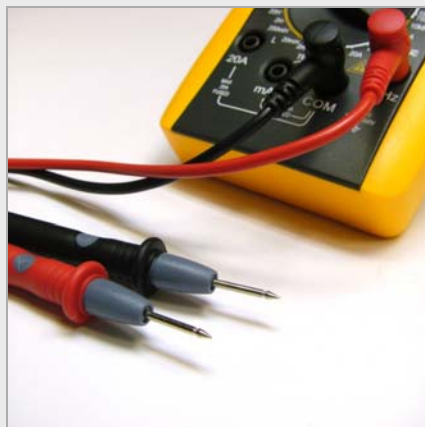
Вид спереди



Измерительные терминалы



Переключатель диапазонов и режимов измерения



Измерительные щупы



Адаптер для подключения термопар и компонентов



Термопара К-типа



Защитный чехол



Комплектация