



## АМ-1060 цифровой мультиметр

Цифровой мультиметр АМ-1060 с интерфейсом RS-232 имеет оптическую развязку интерфейсного кабеля. Корпус этого прибора выполнен из ударопрочного полистирола. Разнообразные сервисные режимы и функции значительно ускоряют проведение измерений этим прибором.

### Технические характеристики

ИЗМЕРЯЕМАЯ ВЕЛИЧИНА	ДИАПАЗОН	ПОГРЕШНОСТЬ
постоянное напряжение	0,1 мВ...1000 В	0,5%
переменное напряжение	0,1 мВ...1000 В	1,0%
постоянный ток	0,1 мкА...10 А	1,0%
переменный ток	0,1 мкА...10 А	1,0%
сопротивление	0,1 Ом...40 МОм	1,0%
емкость	1 пФ...40 000 мкФ	3,0%
частота	1 Гц...40 МГц	0,5%
температура	-20 °С...750 °С	1,0%

- Быстрое переключение между измерением тока или напряжения и частотой (кнопка VAnz)
- Большой ЖКИ (высота цифр 20 мм)  $3\frac{3}{4}$
- Графическая быстродействующая шкала 40 сегментов
- Удержание минимальных/максимальных значений
- Измерение пиковых уровней (PEAK)
- Относительные измерения (REL)
- Ручной/автоматический выбор пределов измерения
- Фиксация измеренного значения
- Входное сопротивление 10 МОм
- Тестирование диодов, прозвонка цепи
- Питание 2 элемента AA по 1,5 В
- Масса 350 г
- Габаритные размеры 185x88x40 мм

### Комплектация

- Прибор
- Измерительные щупы
- Батарея 2 x 1,5 В
- Руководство по эксплуатации