



AM-1060 цифровой мультиметр

Цифровой мультиметр AM-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