



Мультиметр 5 в 1. Пост. и пер.(до 400 Гц) напряж. 0,1 мВ-600 В, пост. перем. ток 0,1 мА...10 А; сопр. 0,1 Ом...40 МОм; емкость 1 пФ...200 мкФ, частота 0,001 Гц...200 кГц; температура -20 °С...+1000 °С; влажность 30...90 %; уровень звука 35...100 дБ; 4000/40000 базовая освещенность люкс; 0,7%, погрешность автоматический выбор измерений, удержание показаний, диапазона относительные измерения, тестирование диодов, прозвонка цепи, автоотключенние, дисплей 3999 единиц с подсветкой, Питание 9 В. Габариты 178х85х40 мм. Масса 320 г

Данный прибор высоко оценят специалисты, решающие широкий круг профессиональных задач. Количество и разнообразие дополнительных опций, реализованных в этом приборе, позволяют Вам выбрать прибор подходящий именно для Вашей работы. Кроме основных измерений прибор также измеряет освещенность, уровень шума, влажность воздуха.

- Дисплей 3999 единиц
- Измерение освещенности, уровня шума, влажности воздуха
- Автоматический выбор диапазона измерений
- Удержание показаний
- Относительные измерения
- Тестирование диодов, прозвонка цепи
- Подсветка дисплея
- Автоотключенние

Технические характеристики

Величина	Значение	Погрешность
Постоянное напряжение	0,1 мВ600 В	± (0,7%)
Переменное напряжение (40 Гц400 Гц)	1 мВ600 В	± (0,8%)
Постоянный ток	10 мкА10 А	± (1,2%)
Переменный ток (40 Гц400 Гц)	10 мкА10 А	± (1,5%)
Сопротивление	0,1 Ом40 МОм	± (1,2%)
Емкость	1 пФ200 мкФ	± (3%)
Частота	0,001 Гц200 кГц	±(1,5%)
Температура	-20 °C+1000 °C	± (2%)
Влажность	30%90%	
Уровень шума	35 дБ100 дБ	
Освещенность	4000/40000 люкс	

- питание 9 В
- масса 320 г
- габаритные размеры 178х85х40 мм

Комплектация

- прибор
- щупы
- термопара
- руководство по эксплуатации