

ТД «ЭСКО»

Точные измерения

– наша профессия!

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ча Со ma Ем ma Из тег Te Пр Ис пе Ск им Уд∉ Фу ma Па Св Гра Из RN По Вз По эл

Ча ma На ma На ma

Toi ma Ис От ин

ОСОБЕННОСТИ МУЛЬТИМЕТРА ЦИФРОВОГО VICTOR VC9808+:

- Разрядность шкалы мультиметра: 2000 отсчетов;
- Постоянное напряжение: 200m/2/20/200V: ±0.5%, 1000V: ±0.8%;
- Переменное напряжение: 200mV: ±1.2%, 2/20/200V: ±1.0%, 700V: ±1.5%;
- Постоянный ток: 2m/20mA: ±0.8%, 200mA: ±1.2%, 20A: ±2.0%;
- Переменный ток: 2m/20mA 200mA: ±2.0%, 20A: ±3.0%;
- Сопротивление: 200 Ω : $\pm 1.0\%$, 2K/20K/200K/2M Ω : $\pm 0.8\%$, 20M Ω : $\pm 2.0\%$, 200M Ω : $\pm 5.0\%$;
- Емкость конденсаторов: $20n/200n/2\mu/20\mu$ F: $\pm 2.5\%$, 200μ F: $\pm 5.0\%$;
- Температура: -40°С 400°С: ±0.75%, 400°С 1000°С: ±1.5%;

- Частота: 2K/20K/200K/2M/10MHz: ±0.5%;
- Индуктивность: 2m/20m/200m/2H: ±2.5%, 20H: ±5.0%;
- Коэффициент усиления транзисторов по току: 1 1000;
- Диодный тест;
- Прозвонка соединений;
- Подсветка дисплея;
- Автоотключение питания;
- Удержание пиковых значений входного сигнала PEAK HOLD;
- Противоударный холстер.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МУЛЬТИМЕТРА ЦИФРОВОГО VICTOR VC9808+:

Параметр	Диапазоны измерения	Погрешность	
Постоянное напряжение	200 мВ/2 В/20 В/200 В	±(0,5% + 3)	
	1000 B	±(0,8% + 10)	
Переменное напряжение	200 мВ/2 В/20 В/200 В	±(0,8% + 5)	
	750 B	±(1,2% + 10)	
Постоянный ток	2 mA/20 mA	±(0,8% + 10)	
	200 мА	±(1,2% + 8)	
	20 A	±(2,0% + 5)	
Переменный ток	2 MA/20 MA	±(1,0% + 15)	
	200 мА	±(2,0% + 5)	
	20 A	±(3,0% + 10)	
Сопротивление	200 Ом	±(0,8% + 5)	
	2 KOM/20 KOM/200 KOM/2 MOM	±(0,8% + 3)	
	20 МОм	±(1,0% + 25)	
	2000 МОм	±(5,0% + 30)	
Ёмкость	20 нФ/200 нФ/2 мкФ/20 мкФ	±(2,5% + 20)	
	200 мкФ	±(5,0% + 10)	
Индуктивность	2 мГн/20 мГн/200 мГн/2 Гн/20 Гн	±(2,5% + 30)	
Частота	2 кГц/20 кГц/200 кГц/2 МГц/10 МГц	±(1,0% + 10)	
Температура	-20°C~400°C/-4°F~752°F	±(0,8% + 5)	
	400°C~1000°C/752°F~1832°F	±(1,5% + 15)	
Диодный тест	Индицируется приближенное значение прямого падения напряжения на диоде		
"Прозвонка"	При сопротивлении цепи менее (70±20) Ом включается звуковой сигнал		
hFE	Индицируется приближенное значение hFE (0-1000) проверяемого транзистора (любого типа)		
Параметр	Значение		
Общие характеристики			
Разрядность шкалы дисплея	2000 отсчетов		
Среднеквадратичное измерение напряжения и тока True RMS	Есть		
Питание	9 B 6F22		
Габаритные размеры	190х88,5х27,5 мм		
Macca	около 422 г		

Погрешность определяется как $\pm (\%$ от показания + число значений единицы младшего разряда).

Комплектация Victor VC9808+

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ VICTOR VC9808+

Nº	Наименование	Количество
1	Мультиметр Victor VC9808+	1
2	Комплект щупов	1
3	Термопара К-типа	1
4	Защитный кожух	1
5	Батарея 9 В	1
6	Руководство по эксплуатации	1