



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

7 (495) 751-81-81

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: VA-MM17



Влажность _____

Напряжение постоянное (В),
тах _____

Напряжение переменное (В),
тах _____

Дисплей _____ 3999 единиц, LCD, в

Питание _____ батарея 9В

Нижний предел температурного
диапазона _____

Верхний предел температурного
диапазона _____

Температура
рабочая _____

Размеры _____

Вес _____

НОМЕР В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ СИ: 60456-15

ФУНКЦИИ ПРИБОРА:

- автоматический / ручной режим выбора диапазона измерений;
- удержание показаний на дисплее;
- подсветка дисплея;
- индикатор обратной полярности;
- индикатор разряда батарей;
- переход в ждущий / непрерывный режим работы;
- индикация перегрузки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Величина	Диапазон измерений	Разрешение	Погрешность**
Постоянное напряжение	400 мВ	0,1 мВ	± (0,5% + 3 е.м.р.)
	4 В	1 мВ	
	40 В	10 мВ	
	400 В	100 мВ	
	1000 В	1 В	
Переменное напряжение (40 Гц ... 500 Гц)	400 мВ	0,1 мВ	± (1,0% + 3 е.м.р.)
	4 В	1 мВ	
	40 В	10 мВ	
	400 В	100 мВ	
	700 В	1 В	
Постоянный ток	400 мкА	0,1 мкА	± (1,5% + 3 е.м.р.)
	4000 мкА	1 мкА	
	40 мА	0,01 мА	
	400 мА	0,1 мА	
	4 А	1 мА	
10 А	10 мА		
Переменный ток (40 Гц ... 200 Гц)	400 мкА	0,1 мкА	± (1,8% + 5 е.м.р.)
	4000 мкА	1 мкА	
	40 мА	0,01 мА	
	400 мА	0,1 мА	
	4 А	1 мА	
10 А	10 мА		
Сопротивление	400 Ом	0,1 Ом	± (0,5% + 2 е.м.р.)
	4 кОм	1 Ом	
	40 кОм	10 Ом	
	400 кОм	100 Ом	
	4 МОм	1 кОм	
40 МОм	10 кОм		

Величина	Диапазон измерений	Разрешение	Погрешность**
Емкость	50 нФ	10 пФ	± (3,0% + 5 е.м.р.)
	500 нФ	100 пФ	
	5 мкФ	1 нФ	
	50 мкФ	10 нФ	
	100 мкФ	100 нФ	
Частота	50 Гц ... 100 кГц	0,01 Гц ... 0,1 кГц	± (0,1% + 3 е.м.р.)
Температура	-55 °С ... +1000 °С	0,1°С/1°С	±(2,0%)
Прозвонка цепи	есть (звуковой зуммер 75 Ом)		
Тестирование диодов	есть		
Частота дискретизации	3 измерения в секунду		
Дисплей	3999 единиц, LCD, высотой 30 мм.		

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- питание: батарея 9В (6F22) – 1 шт.;
- предохранитель: F 500mA/250V диам. 5x20 (вход $\mu\text{A}/\text{mA}$), F 10A/600V диам. 6x30 (вход А);
- категория защиты по напряжению: CAT II 1000В, CAT III 600В, степень загрязнения - 2;
- степень защиты: IP40;
- предельная рабочая высота: 2000 м;
- рабочая температура и относительная влажность: 0°С +40°С, менее 80%;
- габаритные размеры и вес без упаковки: 180*85*45 мм, 0,30 кг (включая батарею);
- габаритные размеры и вес в упаковке: 230*160*65 мм, 0,57 кг;
- прибор соответствует стандартам: ТР ТС 020/2011, 004/2011, IEC 1010-1;
- номер в Государственном реестре СИ: 60456-15.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- мультиметр - 1 шт.;
- измерительные щупы - 1 пара;
- зажим типа «крокодил» - 1 пара;
- термопара К-типа – 1 шт.;
- батарея 9В (6F22) – 1 шт.;
- методика поверки – 1 шт.;
- гарантийный талон;
- технический паспорт изделия (на русском языке).