



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 330-23-23  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 330-23-23  
**противления ЭС0210/2Г**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 818440



Ин  
ко  
не  
От  
ин  
А  
Пи  
Ге  
Ко  
ДА  
Нк  
Ко  
PI  
Нк  
Ре  
на  
Сг  
Ти  
на  
DX  
Ис  
В  
25  
Из  
со  
10

## НАЗНАЧЕНИЕ МЕГАОММЕТРОВ ЭС0210:

Мегаомметры ЭС 0210 предназначены для измерения сопротивления изоляции электрических цепей, не находящихся под напряжением и измерения действующего значения переменного или величины постоянного напряжения на измеряемом объекте. Мегаомметры обеспечивают разряд емкости объекта после проведения измерения.

## Характеристики Мегомметр ЭС0210/2Г

Параметр	ЭС0210/1Г	ЭС0210/2Г	ЭС0210/3Г
Диапазон измерений сопротивления, МОм	0 - 5 5 - 1000	0 - 5 0 - 50 50 - 10000	0 - 50 50 - 10000 500 - 100000
Диапазон измерений напряжения, В	0 - 600	0 - 600	0 - 600
Измерительное напряжение, В	100 ±10 250 ±25 500 ±50	500 ±50 1000 ±100 2500 ±250	500 ±50 1000 ±100 2500 ±250
Класс точности	2,5		
Пределы допускаемых значений основных погрешностей	±2,5% от длины шкалы при измерении сопротивлений; ±2,5% от верхнего значения диапазона измерений напряжений; ±15% от измеряемого сопротивления (относительная погрешность)		
Питание	от встроенного электромеханического генератора; скорость вращения рукоятки генератора 120-144 оборотов в минуту		
Оперативный ток при закороченных зажимах	в пределах 0,6 ±0,2 мА		
Время установления показаний	не более 15 сек		
Время заряда емкости объекта, величиной не более 0,5 м F	не превышает 15 сек		
Время разряда емкости аналогового объекта до безопасного напряжения (не более 42 В), который был заряжен до напряжения 2500 В	не превышает 4 сек		
Режим работы	прерывистый: измерение - 1 минута, пауза - 2 минуты		
Масса без комплекта шнуров	не более 1,9 кг		
Масса с комплектом шнуров и футляром	не более 2,8 кг		
Габаритные размеры	155x141x201 мм; футляра - 150x212x295 мм		
Норма средней наработки на отказ	12500 часов		
Средний срок службы	10 лет		
Исполнение прибора	брызговлагозащищенное		

## Комплектация Мегомметр ЭС0210/2Г

№	Наименование	Количество
1.	Мегаомметр ЭС0210/2Г	1
2.	Шнур	2
3.	Проводник	1
4.	Сумка	1
5.	Паспорт	1

© 2012-2023, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83