

-109G9 25 жалы братор - электринеского го протививидние эдо из от температор - электринеского го протививые в температор - электринеского го протививания в температор - электринеского го противи - э

Артикул: WMRUKC50K0100G0



Стоимость указана с первичной поверкой

НАЗНАЧЕНИЕ КАЛИБРАТОРА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ КС-50K0-100G0:

Калибраторы электрического сопротивления серии КС обеспечивают воспроизведение электрического сопротивления в диапазоне от 50 кОм до 20 ТОм. Необходимое сопротивление устанавливается пользователем с помощью клавиатуры приборов. Каждая модификация в серии имеет свои ключевые особенности. Среди отличительных возможностей внутри модельного ряда можно выделить следующие:

- высокие значения верхнего порога воспроизводимого сопротивления (КС-10G0-10T0);
- максимальную ширину диапазона воспроизводимого сопротивления (КС-100k0-5T0);
- лучшие метрологические характеристики (KC-50k0-100G0);
- минимальную стоимость (КС-50k0-10G0).

С использованием программного обеспечения из комплекта стандартной (для **КС-50k0-10G0, КС-50k0-10G0**) или дополнительной (для **КС-100k0-5T0**) комплектации, возможно управление калибраторами с ПК с функционалом программирования поверочных процедур.

ОПИСАНИЕ КАЛИБРАТОРА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ КС-50K0-100G0:

Калибратор **КС-50k0-100G0** обеспечивает воспроизведение электрического сопротивления в диапазоне от 50 кОм до 100 ГОм. Необходимое сопротивление устанавливается пользователем с помощью клавиатуры калибратора. С использованием программного обеспечения из комплекта поставки, возможно управление калибратором с персонального компьютера, включая возможность программирования поверочных процедур.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КС-50K0-100G0

Диапазон сопротивлений	Разрешение	Предел допускаемой абсолютной погрешности измерения			
5020000 кОм	50 кОм	± 0,0005 × Rвоспр			
20050100000 кОм	50 кОм	± 0,001 × Rвоспр			
100,1200,0 МОм	0,1 МОм	± 0,001 × Rвоспр			
200,11 000,0 МОм	0,1 МОм	± 0,002 × Rвоспр			
1,0012,000 ГОм	0,001 ГОм	± 0,002 × Rвоспр			
2,00110,000 ГОм	0,001 ГОм	± 0,005 × Rвоспр			
10,001100,000 ГОм	0,001 ГОм	± 0,005 × Rвоспр			
*Rsc	оспр — воспроизводимое значе	ение сопротивления постоянному току.			
Общие характеристики					
Питание		Сеть переменного тока, напряжение 220/230 В, частота 50 Гц			
Максимальный рабочий постоянный ток не более, мА		1,5			
Максимальное рабочее постоянное напряжение не более, В		2500			
Габаритные размеры не более, мм		540×450×200			
Масса не более, кг		16			
Рабочие условия применения					
по температуре, °С		1030			
по влажности, %		2560			
по атмосферному давлению, мм рт. ст.		630800			
Условия хранения					
по температуре, °С		2060			

	Диапазон сопротивлений	Разрешение	Предел допускаемой абсолютной погрешности измерения
по влажности, %			2580

Комплектация SONEL KC-50k0-100G0 с первичной поверкой

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ КС-50К0-100G0

Nº	Наименование	Количество
1	Калибратор электрического сопротивления КС-50k0-100G0	1
2	Кабель питания с сетевой вилкой	1
3	Провод измерительный 1,8 м с разъемами «банан» 5кВ голубой	1
4	Провод измерительный 1,8 м с разъемами «банан» 5кВ красный	1
5	Провод измерительный 2,2 м с разъемами «банан» черный	1
6	Руководство по эксплуатации калибратора	1
7	Паспорт	1
8	Методика поверки	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83