



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
магазин сопротивлений

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Описание ПрофКиП Р33/2 магазин сопротивлений

Назначение магазина сопротивлений ПрофКиП Р33/2

Торговая марка ПрофКиП представляет новейшую разработку 2020 профессиональных магазинов сопротивления ПрофКиП Р33/1 и Р33/2. Магазины Р33/2 предназначены для работы в цепях постоянного тока в качестве меры электрического сопротивления с переменным значением от начального сопротивления при температуре окружающего воздуха от 15 до 25°C и относительной влажности воздуха до 80%. Принцип действия магазинов сопротивлений заключается в воспроизведении необходимых значений сопротивлений с помощью резистивных элементов. Конструктивно магазины сопротивлений состоят из последовательно соединенных равнономинальных прецизионных резисторов, установленных в каждой декад. Приборы разработаны и выпущены компанией ПрофКиП взамен магазинов: МСР-60, МСР-60М, МСР-63, МСР-63/1, МСР-63/2, МСР-63/3, МСР-60/1, МСР-60/2, Р33, ПрофКиП Р33-М1, ПрофКиП Р33.

Особенности и преимущества магазина сопротивлений ПрофКиП Р33/2

Количество декад:	5
Диапазон воспроизведения сопротивления, Ом	от 1 до 111111
Класс точности	0,05
Страна производства	Россия
Включены в Госреестр средств измерений РФ	
Проверка включена в стоимость изделия	

Основные технические характеристики магазина сопротивления ПрофКиП Р33/2

Параметры	Значения
Диапазон воспроизводимых значений сопротивления, Ом	от 1 до 111111
Значения номинальной/максимальной мощности на декаду, Вт	0,05/0,1
Значение начального сопротивления при установке всех декадных переключателей на нулевые показания (R0), Ом, не более	0,025
Количество декад	5
Класс точности при использовании в качестве ММЭС	0,05
Пределы допускаемой относительной погрешности (δ) воспроизведения номинального значения сопротивления	$\pm[0,05 + 3 \times 10^{-6} (105 / R - 1)] \%$, где R – номинальное значение включенного сопротивления, Ом

Климатические условия применения магазина сопротивления ПрофКиП Р33/2

температура окружающей среды, °C	от +15 до +25
– относительная влажность, %	от 30 до 80
– атмосферное давление, кПа	от 84 до 106

Общие данные магазина сопротивления ПрофКиП Р33/2

- Габаритные размеры (длина×ширина× высота), мм, не более: 265×120×110
- Масса, кг, не более: 1,2

Комплект поставки магазина сопротивления ПрофКиП Р33/2

- Магазин сопротивления ПрофКиП Р33/2 – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации (паспорт) ПРШН.411642.100-2020 ПС – 1 шт.
- Методика поверки РТ-МП-7587-551-2020 – 1 шт, по заказу в электронном виде

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАГАЗИНА СОПРОТИВЛЕНИЙ ПРОФКИП Р33/2:

Параметр	Значение
Количество декад	5
Класс точности	0,05
Диапазон воспроизводимых значений сопротивления, Ом	от 0,01 до 111111
Значения номинальной/максимальной мощности на декаду, Вт	0,05/0,1
Значение начального сопротивления при установке всех декадных переключателей на нулевые показания (R0), Ом, не более	0,025
Пределы допускаемой относительной погрешности (δ) воспроизведения номинального значения сопротивления	$\pm[0,05 + 3 \times 10^{-6} (105 / R - 1)] \%$, где R – номинальное значение включенного сопротивления, Ом
Габаритные размеры (длина×ширина× высота), мм, не более	265×120×110
Масса, кг, не более	1,2

Параметр	Значение
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды, °С	от +15 до +25
Относительная влажность, %	от 30 до 80
Атмосферное давление, кПа	от 84 до 106

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ПРОФКИП Р33/2

№	Наименование	Количество
1	Магазин сопротивления ПрофКип Р33/2	1
2	Руководство по эксплуатации (паспорт) ПРШН.411642.100-2020 ПС	1

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83