



- диапазон сопротивлений 0,1 Ом ÷ 120 кОм
- рассеивание мощности 10 Вт
- механическая и электрическая прочность
- прямое считывание данных с индикаторов установки
- полностью экранированный корпус



Модель Time Electronics 1065 представляет собой декадный магазин сопротивлений мощности в прочном электростатически экранированном компактном корпусе, предназначенный для использования в научных лабораториях, лабораториях общего назначения и сфере обучения.

Хорошо вентилируемый небольшой полностью металлический корпус позволяет легко транспортировать его, а для установки магазина 1065 на рабочем месте требуется совсем немного площади стола.

Магазин позволяет задавать сопротивления в диапазоне 0,11 Ом ÷ 120 кОм с типовой погрешностью ± 1%. Каждый из резисторов способен отводить мощность до 10 Вт, максимальное рабочее напряжения составляет 500 В.

Шесть больших поворотных переключателей с ясным цифровым считыванием с ручек установки и многослойными посеребренными наборными контактами из 4-х параллельных каждый, позволяют легко задавать и считывать номиналы сопротивлений.

## Технические характеристики

Диапазон сопротивления	0,1 Ом ÷ 120 кОм
Число декад	6
Шаг установки сопротивления	0,1 Ом
Погрешность	± 1%
декада 0,1 Ом	± 5%
декады 1 Ом ÷ 120 кОм	± 1%
Номинальная мощность	10 Вт на каждый резистор
Температурный коэффициент	200 PPM/°C
Максимальное рабочее напряжение	500 В постоянного тока
Остаточное сопротивление	20 мОм
Габаритные размеры	390 x 60 x 150 мм
Вес	2 кг

## Информация для заказа:

**1065** декадный магазин сопротивлений мощности Time Electronics 1065

За дополнительной информацией и по всем вопросам, связанным с приобретением, обращайтесь:

### Тайм Электроникс Москва

Скаковая аллея, д. 11, Москва, 125284

Тел: +7 (495) 604 4634; Факс: +7 (499) 195 1317; E-mail: [info@timeelectronics.ru](mailto:info@timeelectronics.ru)

[www.timeelectronics.ru](http://www.timeelectronics.ru)