

### Особенности

- Диапазон сопротивлений 0,1 Ом...120 кОм
- Рассеивание мощности 10 Вт на резистор
- 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 0,1 Ом...120 кОм с типовой погрешностью  $\pm 1\%$ . Каждый из резисторов способен отводить мощность до 10 Вт, максимальное рабочее напряжение 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 сопротивления.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон сопротивления	0,1 Ом...120 кОм
Число декад	6
Шаг установки сопротивления	0,1 Ом
Погрешность	$\pm 1\%$
декада 0,1 Ом	$\pm 5\%$
декады 1 Ом...120 кОм	$\pm 1\%$
Номинальная мощность	10 Вт на каждый резистор
Температурный коэффициент	200 ppm/ $^{\circ}\text{C}$
Максимальное напряжение	500 В AC/DC
Остаточное сопротивление	20 мОм
Габаритные размеры	390 x 60 x 150 мм
Масса	2 кг

### Информация для заказа

#### Код   Описание

**1065** Декадный магазин сопротивлений мощности Time Electronics 1065

**9161** Сертификат калибровки NPL

**9114** Сертификат калибровки UKAS (ISO 17025)

ООО «Технологии Измерений»

Магазин профессиональной измерительной техники «ИЗМЕРИМ ВСЁ»

[www.izmerimvse.com.ua](http://www.izmerimvse.com.ua)   [sales@izmerimvse.com.ua](mailto:sales@izmerimvse.com.ua)

тел.: (057) 728-22-37, (044) 392-74-92, (050) 574-16-30, (067) 110-55-65