



Декадный магазин емкостей Time Electronics 1070

Калибровка, тестирование и измерение

- емкостной диапазон 100 пФ ÷ 10 мкФ
- погрешность 1%
- цветовая индикация установок емкости
- высокая стабильность и точность
- прочная компактная конструкция
- Съёмный защитный корпус
- Предохранительные клеммы



Модель Time Electronics 1070 представляет собой портативный декадный магазин емкостей в прочном металлическом корпусе, предназначенный для использования в лабораториях общего назначения и сфере обучения.

Чтобы избежать возможных ошибок установки или считывания, модель 1070 использует цветовое кодирование, где каждая группа из трех разрядов, соответствующих мкФ (красный), нФ (белый) и пФ (желтый), имеет свой цвет.

Высокая точность модели 1070 достигнута применением точных высокостабильных конденсаторов. Наборные диски обеспечивают точное задание выходной емкости.

Переключатель со специальными позолоченными дублированными контактами обеспечивает надежную работу даже при выходе из строя основных контактов.

По заказу поставляется сумка для переноски, защищающая магазин в полевых или производственных условиях.

Технические характеристики

Диапазон емкости	100 пФ ÷ 10 мкФ с шагом 100 пФ
Погрешность	± 1% ± 5 пФ, измерена на частоте 1 кГц
Остаточная емкость	38 пФ ± 5 пФ при двухпроводном измерении
Максимальное рабочее напряжение	63 В _{эфф} переменного тока (50 Гц); 100 В постоянного тока
Коэффициент мощности	лучше 0,007 (при 1 кГц)
Температурный диапазон	-10°C ÷ 50°C
Годовая стабильность	1%
Габаритные размеры	110 x 75 x 200 мм
Вес	0,64 кг

Информация для заказа:

1070 Декадный магазин емкостей
9026 Контейнер (сумка) для переноски

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

www.timeelectronics.ru