

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Динамометр МЕГЕОН 53050К



Динамометр МЕГЕОН 53050K

Портативное универсальное устройство МЕГЕОН 53050К с выносным тензометрическим датчиком предназначено для измерения силы на растяжение-сжатие, проведения замеров усилия вставки и разъединения, для разрушающих испытаний в исследовательских комплексах, а также на производстве и в промышленности. Портативное универсальное устройство с выносным тензометрическим датчиком предназначено для измерения силы на растяжение-сжатие, проведения замеров усилия вставки и разъединения, для разрушающих испытаний в исследовательских комплексах, а также на производстве и в промышленности. В модели присутствуют функции фиксации и сброса пиковых показаний, вычисления максимальных, средних и минимальных значений, а также установки верхнего и нижнего порогов, при прохождении которых срабатывает световая сигнализация. Прибор имеет возможность выбора измерительных единиц из трёх доступных, при помощи соответствующей клавиши. Изделие обладает встроенной памятью, объёмом 999 ячеек.

Преимущества:

- кейс для хранения и транспортировки;
- высокие быстродействие и точность;
- малые габаритные размеры и вес;
- удобные и понятные органы управления на передней панели;
- регулировка ускорения свободного падения д (9.700-9.900);
- автоотключение с дезактивацией.

Питается аппарат от интегрированной 3,7 В Li-ion аккумуляторной батареи с ёмкостью 2000 мА/ч. Прибор используется в испытании различных изделий на растяжение-сжатие, измерения усилия вставки и разъединения, испытаниях на разрушение и т.д. В комбинации с различными испытательными платформами и зажимами можно создавать малые тестовые стенды различного назначения. При помощи специального программного обеспечения прибор подключается к компьютеру, на котором в реальном времени будет выводиться кривая полученных данных и можно создавать протокол испытаний.

Особенности:

- Жидкокристаллический дисплей с крупными цифрами и подсветкой.
- Эргономичный корпус из качественных компонентов и современный дизайн.
- Порт USB для связи с компьютером и зарядки аккумулятора
- Тензодатчик способен работать как на растяжение, так и на сжатие.

Технические характеристики

ГРСИ № 80547-20 Интервал между поверками 1 год

Гарантия 24 месяца

Срок службы прибора 3 года и более Тип Цифровой

Разрешение прибора 10 Н

Параметры

Макс. нагрузка (Н)50000Мин. Нагрузка (Н)5000Погрешность0.5%

Опция

Фиксация пиковых значений Есть Интерфейсы (Interfaces / Inputs and Outputs)USB

Питание Встроенный аккумулятор

Родина бренда Россия Страна производства Китай

Габариты (ДхШхВ), см 31.50x20.00x13.00

Вес, кг 4.10

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01