Универсальная испытательная машина Unitest M2-30



Универсальная испытательная машина - универсальное оборудование для проведения испытаний физических свойств. Они способны измерять нагрузку, прочность, удлинение продуктов или материалов, таких как резина, пленка, пластик, металл и т. д.

Производитель: TESTONE CO.,

LTD.

Модель: Unitest M2-30 Страна: Республика Корея

Особенности: Модель с двумя колоннами, с максимальной нагрузкой 300 кH; Сенсорный сервоконтроллер; Точность управления положением ± 0 1 % Простой и понятный интерфейс; Автозапуск, автостоп, автореверс.

Характеристики

Точность нагрузки	± 0,5 %
Автоматические функции	Автозапуск, автостоп, автореверс
Вид испытания	Растяжение, разрыв, отслаивание, сжатие, изгиб, повторение и др.
Безопасность	Экстренный стоп, ограничитель вверх-вниз (датчик приближения), перегрузка
Нижний стол, габариты (Ш×Г×В), мм	
Разрешение нагрузки	1/50000
Контроллер	Сенсорный сервоконтроллер
Точность управления положением	± 0,1 %
Приводная система	Шаровой винт и линейная направляющая
Приводной двигатель	Серводвигатель и драйвер переменного тока
Тип колонки	двойная колонна
Вертикальное тестовое пространство, мм	1100
Диапазон скорости траверса, мм/мин	0,01 - 300
Скорость возврата, мм/мин	300
Электропитание, В/Гц	220, 50/60, 3-фазное
Габариты, (Ш×Г×В), мм	1305×935×2560
Вес, кг	2050
Максимальная загрузка	300 кН