

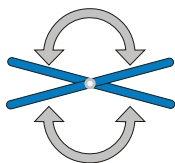
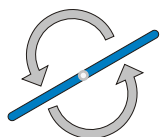


Multi RS-60 Программируемый ротатор

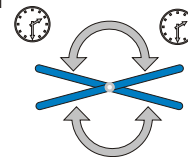
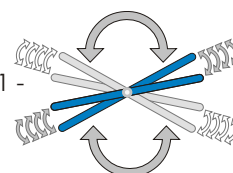
В лабораториях со значительной нагрузкой рекомендуется использовать Multi RS-60. Прибор реализует 3 вида движения платформы: 1) круговое вращательное, 2) возвратно-поступательное (качание) и 3) встряхивающее.

Предусмотрена возможность задания:

- 1) скорости и времени обычного **КРУГОВОГО ДВИЖЕНИЯ** платформы, в течении 0 - 250 сек, либо без остановки, 1 - 100 об./мин;
- 2) сегмента **ВОЗВРАТНО-ПОСТУПАТЕЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ** (качания) при котором платформа ротатора поочередно совершает движение в обе стороны в рамках запрограммированного сегмента (угол поворота 15 - 90° в течении 0 - 250 сек, либо без остановки);



- 3.1) сегмента - **ВСТРЯХИВАЮЩЕГО (ВИБРО) ДВИЖЕНИЯ** платформы (встряхивания) во время паузы (угол поворота 1 - 5° в течении 1 - 5 сек), реализуемого на границах сегмента возвратно-поступательного движения;
- 3.2) времени **ПАУЗЫ** - т.е. временной остановки движения платформы (1-5 сек) без режима встряхивания (сегмент вибрирующего движения 0°), реализуемого на границах сегмента возвратно-поступательного движения;
- 4) времени работы от 1 мин до 24 час, либо без остановки.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Вращательное движение
 - Диапазон регулирования скорости 1 – 100 об./мин
 - Таймер 0-250 с
 - Вращение вертикальное, 360°
- Покачивающее движение
 - Угол поворота 1° – 90° (шаг 1°)
 - Таймер 0-250 с
- Встряхивающее движение / Пауза
 - Угол поворота 1° – 5° (шаг 1°)
 - Таймер в режиме встряхивания или паузы 1 - 5 с
- Общий таймер работы прибора ... 1 мин – 24 ч (шаг 1 мин)/непрерывно
- Максимальная нагрузка 0,8 кг
- Размеры 430x230x230 мм
- Питание Внешний блок питания: DC 24 В, 2,1 А
- Вес, не более 3,8 кг

Стандартная платформа

- **PRS-48:** 48 пробирок диам. до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 5мл, 10 мл, 15 мл пробирки).

Дополнительные платформы:

- **PRS-8/22** 8 пробирок диам. до 30 мм (50 мл пробирки) и 22 пробирки диам. до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 15 мл пробирки).
- **PRS-14** 14 пробирок диам. до 30 мм (50 мл пробирки).



PRS-48



PRS-8/22



PRS-14

ООО "Лабораторное оснащение"

Россия, Москва, 111399, Зеленый проспект, д. 36/16

Тел.: (+7 495) 991-93-25 - Коммерческий отдел, (+7 495) 769-38-93 - Отдел развития,

(+7 495) 762-32-64 - Отдел логистики

Факс: (+7 495) 703-18-11

E-mail: info@moslabo.ru, http://www.moslabo.ru/