



LOIP LS-210 устройство перемешивающее



Орбитальный шейкер LOIP LS-210 с цифровым управлением представляет собой интеллектуальное безопасное перемешивающее устройство нового поколения. Данный шейкер отличается высокой надежностью и позволяет выполнять долговременное перемешивание жидкостей даже при полной загрузке (до 20 кг). Микропроцессорный контроллер, снабженный таймером, позволяет задавать необходимые условия перемешивания любых жидких компонентов в колбах, делительных воронках, пробирках и другой лабораторной посуде.

Особенности конструкции:

- Два ЖК-дисплея, отображающих заданные и текущие значения скорости и времени перемешивания.
- Точный электронный таймер обратного отсчета.
- Звуковая и визуальная сигнализация окончания цикла перемешивания.
- Энергонезависимая память устройства, позволяющая сохранять установленные значения скорости и времени перемешивания до следующего сеанса работы.
- Встроенная программа защиты от перегрузки платформы.
- Универсальная съемная платформа позволяет размещать различные лабораторные емкости.
- Крепление емкостей осуществляется прижимными валиками, которые могут быть зафиксированы на направляющих в любом положении.
- Платформа из полированной нержавеющей стали.

Технические характеристики:

Тип движения	орбитальное
Скорость вращения платформы, мин-1	40-300
Амплитуда вращения платформы, мм	30
Максимальная нагрузка на платформу, кг	20
Таймер (время отображается в ч, мин, с)	0...8 часов
Потребляемая мощность, Вт	200
Размер платформы, мм	445x305
Габаритные размеры, мм	525x510x225
Масса, кг	32

Стандартная комплектация LOIP LS-210 (ЛАБ-ПУ-03):

- универсальная платформа;
- прижимные валики.

Дополнительные принадлежности:

- платформа для установки специализированного крепежа;
 - крепление для колб;
 - держатели для делительных воронок;
 - комплект платформы и держателей для двухуровневой загрузки.
- На рисунке: шейкер LOIP LS-210 (ЛАБ-ПУ-03) с комплектом для двухуровневой загрузки.