

## MX 10 (Bino)

Биноккулярный микроскоп



- Эргономичный металлический корпус
- Слайдинг биноккулярная головка
- Револьвер на 4 объектива
- 4 ахромат-объектива: 4x/0,10, 10x/0,25, 40x/0,65, 100x/1,25 (масло)
- Широкопольные окуляры: 10x/18 мм
- Встроенная регулируемая система освещения LED (светодиод) 1 Вт
- Механический двухкоординатный предметный столик. Коллектор



## Спецификации

**MICROOPTIX**

### Бинокулярный микроскоп MX 10 (Bino)

---

#### Общие характеристики

---

Увеличение	до 2000x
Визуальная насадка	слайдинг бинокулярная насадка, поворотная на 360° с наклоном 45°, межзрачковое расстояние 55–75 мм
Окуляры	широкопольные WF 10x/18 мм
Штатив	металлический, окрашенный огнеупорной эмалью, основание с резиновыми ножками
Револьвер объективов	4 позиции для объективов
Набор объективов	ахроматические объективы 4x/0,10, 10x/0,25, 40x/0,65 (подпружиненный), 100x/1,25 (подпружиненный, масляная иммерсия)
Предметный столик	механический двухкоординатный градуированный, 115x125 мм
Конденсор Аббе	регулируемый по высоте с ирисовой диафрагмой, nA 1,25, с держателем фильтров, с зеленым фильтром
Фокусировка	— коаксиальные винты грубой и точной фокусировки — встроенный механизм блокировки фокусировки для защиты препарата
Источник света	светодиод, 1 Вт, регулируемый
Источник питания	220 В, 50 Гц
Требуемые предохранители	250 В, 2 А
Рабочая температура, влажность	18–35 °С, менее 85 %
Вес	3,8 кг