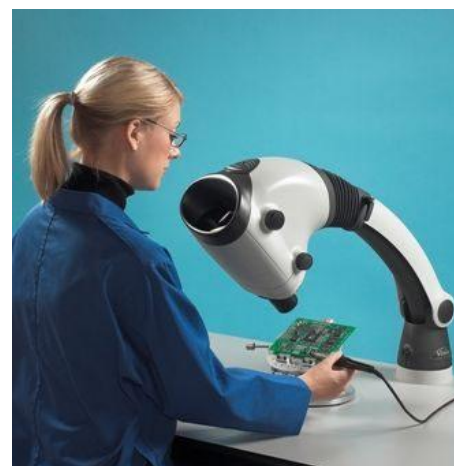


Аксиальное наблюдение, большое рабочее расстояние

Mantis Macro - стереоувеличитель предназначенный для аксиального наблюдения над объектом, что делает его подобным настольной линзе. При этом, однако, обеспечивается большее увеличение и лучшее качество изображения. Это устройство идеально подходит для выполнения задач, в которых требуются исключительно точные движения и четкая зрительная координация движений рук при повышенном увеличении.

Основные особенности:

- Объективы 2,5x и 5x,
- Светодиодное холодное освещение из 40 светодиодов,
- Точная цветопередача (белый свет),
- Универсальный штатив,
- Максимальное рабочее расстояние,
- Максимальная свобода движения при работе,
- Современная запатентованная технология



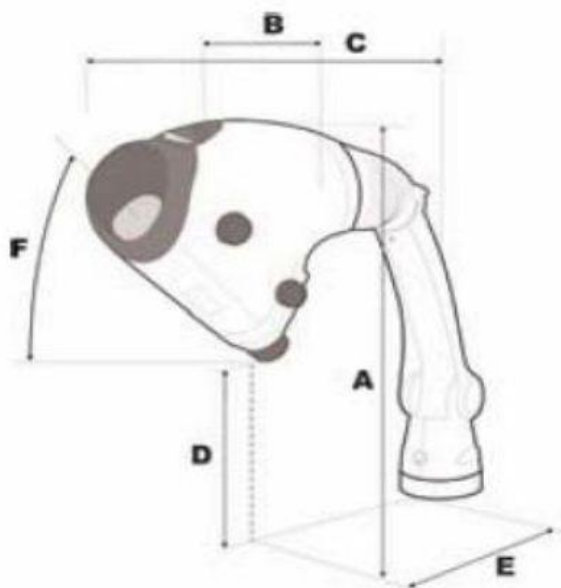
Mantis Macro на универсальном штативе с противовесом и с возможностью наклона головки на 30°, обеспечивающим гибкость и удобство работы.

Технические характеристики Mantis Compact

| Объективы | | |
|--|--------------------|--------------|
| Объективы | Рабочее расстояние | Поле зрения |
| 2.5x | 116 мм | 48,6 мм |
| 5x | 66 мм | 23,8 мм |
| Освещение | | |
| Верхняя подсветка | | |
| 40 LED | 9 500 люкс | 10 000 часов |
| Источник питания | | |
| Внешний источник постоянного напряжения 9В | | |
| Дополнительное оборудование | | |
| Защитные крышки для объективов | | |
| Пылезащитный чехол | | |

Запасная светодиодная матрица

Техническая спецификация Mantis Macro



Габаритные размеры:

A = 350 мм – 570 мм

B = 170 мм

C = 500 мм – 700 мм

D = 75 мм – 300мм

E = 260 мм – 450 мм

Вес без упаковки:

Голова 2.6кг Штатив 3.3 кг

Вес с упаковкой:

Голова 4.9 кг Штатив 4.6 кг