

Стереомикроскоп BS-3010



BS-3010A



BS-3010B

Описание

Стереомикроскопы серии BS-3010 известны, как микроскопы с малым увеличением и препарирующие микроскопы. BS-3010 позволяют получать вертикальные неперевернутые 3D-изображения с высоким разрешением и качеством. Дополнительные окуляры и объективы расширяют диапазон увеличения и рабочее расстояния.

BS-3010 — это умный и экономичный стереомикроскоп. Для этого микроскопа можно выбрать дополнительный холодный и кольцевой свет. Они широко используются на электрических фабриках, в школах, лабораториях, можно использовать в бытовых условиях.

Особенности

1. Высокое качество, высокая функциональность и отличное соотношение цены и качества.
2. Эргономичный дизайн, четкое изображение, широкое поле обзора, простота в эксплуатации.
3. Идеальный инструмент в академической, медицинской и промышленной сфере.

Применение

Стереомикроскопы серии BS-3010 широко применяются при ремонте и проверке печатных плат, работе с технологиями поверхностного монтажа, проверке микроэлектроники, геммологии, закреплке драгоценных камней, гравировке, а также ремонте и проверке мелких деталей.

Технические характеристики

Название	Спецификация	BS-3010A	BS-3010B
Смотровая головка	Бинокулярная насадка, наклон 45°, межзрачковое расстояние 55-75 мм, неворачивающаяся	●	
	Бинокулярная насадка, наклон 45°, межзрачковое расстояние 55-75 мм, поворот на 360°		●
Окуляр	WF5×/20 мм	○	○
	WF10×/20 мм	●	●
	WF15×/15 мм	○	○
	WF20×/10 мм	○	○
Объектив	2×, 4×	●	●
	1×, 2×	○	○
	1×, 3×	○	○
Рабочее расстояние	57 мм	●	
	76 мм		●
Освещение	Проходящий галогенный свет 12В/10Вт	●	●
	Падающий галогенный свет 12В/10Вт	●	●
	Передаваемое и падающее светодиодное освещение	○	○
Упаковка	4шт/коробка, 680х310х380 мм, 16кг	●	●

Примечание: ● Стандарт; ○ Опция