



Тринокулярный стереомикроскоп SZM45NT2L

Микроскоп может использоваться в медицине, ботанике, биологии, минералогии, археологии, машиностроении, приборостроении и многих других областях. Микроскоп имеет прочный металлический корпус, к штативу прикреплен держатель для бинокулярной насадки, что позволяет насадки плавно перемещаться по высоте вдоль стойки.

Преимущества микроскоп SZM45NT2L

Долговечность- корпус микроскопа выполнен из металла с порошковым покрытием. Объектив надёжно защищён от пыли и механических повреждений пластиковой юбкой.

Удобство- окуляры микроскопа оснащены мягкими отворачиваемыми резиновыми наглазниками.

Диоптрийная коррекция предусмотрена для каждого окуляра в отдельности. Благодаря этому можно проводить дополнительную микрофокусировку, а также отрегулировать микроскоп под индивидуальные особенности зрения.

Оснащение- резкость настраивается с помощью двухсторонних ручек, расположенных на держателе оптической части микроскопа.

Фокусировка осуществляется путем перемещения бинокулярной насадки вверх/вниз.

Стереомикроскоп снабжен широкопольными окулярами, дающими большой угол обзора, удобным предметным столиком с лапками-держателями.

Освещение с падающей и проходящей светодиодной подсветкой; яркость регулируется с помощью аккумулятора.

Возможность подключения камеры.



Технические характеристики:

Разворот окуляров ($\pm 5\%$)	360°
Межзрачковое расстояние	54-76 мм
Диоптрийная настройка	± 5
Коэффициент масштабирования	1:6.4
Увеличение	7x...45x
Зум	0.7x...4.5x
Широкопольные окуляры	WF15x, WF25x
Напряжение сети	220 В

Цена: 7 500 000 с НДС