

Microscopio Trinocular estereo para visualización de disecciones en laboratorios de ciencias biológicas en general. Opcionalmente, pueden agregarse accesorios para aumentar la flexibilidad de aplicaciones.



### Características

- Operación cómoda y diseño ergonómico.
- Compacto, ideal para uso en el mesón.
- Soporta instalación de cámara para toma de imágenes.

### Especificaciones Técnicas

Cabezal de visualización	Trinocular inclinado 45°. Rotable 360. Distancia inter pupilar 54-76 mm
Distancia de trabajo	110mm
Lente Ocular	WF10x, Φ22mm (Incluido).
Lentes objetivo	0.67x~4.5x (Incluido).
Magnificación	6.7x~45x
Alimentación	110-240V
Iluminación	Luz transmitida LED 3W. Luz incidente LED 3W
Alimentación	110-240V

### Accesorios incluidos

- Lentes ocular WF10x
- Lentes objetivos 0.67-4.5X
- 0.5x C-mount adapter

### Accesorios opcionales no incluidos

- Cat.# BC102102      Cámara BUC2B-320C USB2.0 Colorful DigitalCamera (3.2MP)
- Cat.# BSL-150A-2      Cold Light Illumination