



### Características

- Ajuste de dioptría en un ocular.
- Cabeza Binocular tipo Siedentopf.
- Cabeza inclinada a 30° y giratoria 360°.
- Distancia Interpupilar de 48 ~ 75 mm.
- Objetivos con anillos de color.
- Estativo, robusto, reforzado y fácil de transportar.
- Accesorios adicionales para contraste de fases, campo oscuro y polarización (no incluidos).
- Iluminación con ajuste de intensidad y diafragma de campo en la lámpara.
- Platina con vernier, escala milimétrica, pinza y tope con ajuste de altura.

### Aplicaciones

- Educación Superior
- Uso Clínico
- Investigación

### Accesorios incluidos

- Eliminador
- Aceite de inmersión.
- Funda de plástico
- Filtros de tonalidad verde, amarillo y azul

### DATOS TÉCNICOS

<b>Modelo</b>	<b>VE-B5</b>
<b>Oculares</b>	WF 10X/22 mm.
<b>Revólver</b>	Cuádruple, con tope.
<b>Objetivos</b>	4X, 10X, 40X e inmersión 100X (retráctiles).
<b>Sistema Óptico</b>	Acromático con corrección al infinito.
<b>Platina</b>	Doble placa con movimientos coaxiales X-Y. 150 x 132 mm / 5.9" x 5.1".
<b>Condensador</b>	Abbe, A.N. 1.25 con elevador.
<b>Diafragma</b>	De Iris.
<b>Enfoque</b>	Coaxial macrométrico y micrométrico.
<b>Iluminación</b>	Kohler LED.
<b>Dimensiones</b>	180 x 430 x 285 mm / 7.08" x 16.9" x 11.41".
<b>Fuente de Alimentación</b>	3 baterías AA recargables de 1.2V (incluidas). CA 110/240, 50/60 Hz.
<b>Garantía</b>	10 años