



### ► 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 antirreflejante y anillos de color.
- Estativo, robusto, reforzado y fácil de transportar.
- Iluminación con ajuste de intensidad.
- Baterías recargables incorporadas al estativo.
- 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-B2 PLUS PLAN</b>
<b>Oculares</b>	WF 10X/22 mm.
<b>Revólver</b>	Cuádruple.
<b>Objetivos</b>	4X, 10X, 40X (retráctiles), 100X (inmersión) (retráctil).
<b>Sistema Óptico</b>	Plan acromático corregido al infinito
<b>Platina</b>	Doble placa con movimientos coaxiales, X-Y 160 x 140 mm / 6.2" x 5.5".
<b>Condensador</b>	Abbe, N.A 1.25 con tornillo elevador.
<b>Diafragma</b>	Iris.
<b>Enfoque</b>	Coaxial macrométrico y micrométrico.
<b>Iluminación</b>	LED.
<b>Dimensiones</b>	200 x 420 x 280 / 7.8" x 16.5 x 11.0".
<b>Fuente de Alimentación</b>	3 baterías AA recargables de 1.2V (incluidas). CA 110/240, 50/60 Hz.
<b>Garantía</b>	10 años