



### ► Características

- Cámara digital integrada.
- Cabeza Binocular tipo Siedentopf.
- Cabeza inclinada a 30° y giratoria 360°
- Distancia Interpupilar de 48 ~ 75 mm.
- Software para operación de la cámara, con opción para captura de foto, video y análisis digital.
- Estativo, robusto, reforzado y fácil de transportar.
- Iluminación con ajuste de intensidad.
- Objetivos con anillos de color.
- Platina con vernier, escala milimétrica, pinza y tope con ajuste de altura.

### ► Aplicaciones

- Educación
- Investigación
- Uso Clínico

### ► Accesorios incluidos

- Cable USB
- Aceite de inmersión
- Funda de plástico
- Filtros de tonalidad verde, amarillo y azul
- Un par de oculares WF 20x/15mm
- Disco de Instalación

## DATOS TÉCNICOS

<b>Modelo</b>	<b>VE-BC1</b>
<b>Oculares</b>	WF 10X/20mm.
<b>Cámara</b>	3.0 MP, integrada.
<b>Revólver</b>	Cuádruple, con tope.
<b>Objetivos</b>	4X, 10X, 40X e inmersión 100X (retráctiles).
<b>Sistema Óptico</b>	Acromático
<b>Platina</b>	Doble placa con movimientos coaxiales X-Y 135 x 135 mm / 5.3" x 5.3".
<b>Condensador</b>	Abbe A.N. 1.25 con tornillo elevador.
<b>Diafragma</b>	Iris con portafiltro.
<b>Enfoque</b>	Coaxial macrométrico y micrométrico.
<b>Iluminación</b>	LED.
<b>Sistema operativo</b>	Windows XP/ Vista/ 7/ 8/ 10 (32 & 64 bit).
<b>Dimensiones</b>	180 x 375 x 250 mm/ 7.0" x 14.7" x 9.8".
<b>Fuente de Alimentación</b>	CA 110/240, 50/60 Hz.
<b>Garantía</b>	10 años