



► 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

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