



► Características

- Ajuste de dioptría en un ocular
- Cabeza Triocular tipo Siedentopf
- Cabeza inclinada a 30° y giratoria 360°.
- Distancia Interpupilar de 48 ~ 75 mm
- Fototubo con diámetro de 23 mm, compatible con cámaras VELAB series MC, LX y la tablet VE-SCOPEPAD.
- Estativo, robusto, reforzado y fácil de transportar
- Iluminación con ajuste de intensidad y diafragma de campo en la lámpara para iluminación Kohler
- Platina con vernier, escala milimétrica, pinza y tope con ajuste de altura.
- Objetivos con anillos de color.

► Aplicaciones

- Educación Superior
- Uso Clínico
- Investigación

► Accesorios incluidos

- Cable trifásico
- Aceite de inmersión
- Funda de plástico
- Filtros de tonalidad verde, amarillo y azul

DATOS TÉCNICOS

Modelo	VE-B15
Ocular	WF 10X/22 mm.
Revólver	Cuádruple, con tope.
Objetivos	4X, 10X, 40X e inmersión 100X (retráctiles).
Sistema Óptico	Plan Acromático corregida al infinito.
Platina	Doble placa con movimientos coaxiales X-Y 150 x 132 mm / 5.9" x 5.1".
Condensador	Abbe A.N. 1.25 con tornillo elevador.
Diafragma	De Iris.
Enfoque	Coaxial macrométrico y micrométrico.
Iluminación	Kohler LED.
Dimensiones	180 x 410 x 285 mm / 7" x 16.1" x 11.2"
Fuente de Alimentación	3 baterías AA recargables de 1.2V (incluidas). CA 110/240, 50/60 Hz.
Garantía	10 años.