



► 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.
- Condensador intercambiable para contraste de fases y campo oscuro.
- 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

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

DATOS TÉCNICOS

Modelo	VE-B6
Oculares	WF 10X/20 mm.
Revólver	Cuádruple.
Objetivos	4X, 10X, 40X e inmersión 100X (retráctiles).
Sistema Óptico	Acromático.
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 290 mm / 7.08" x 16.14" x 11.41".
Fuente de Alimentación	CA 110/240V, 50/60 Hz.
Garantía	10 años