



Características

- Ajuste de dioptría en un ocular.
- Cabeza Triocular 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.
- Iluminación con ajuste de intensidad.
- Baterías recargables incorporadas al estativo.
- Platina con vernier, escala milimétrica, pinza y tope con ajuste de altura.
- Fototubo con diámetro de 23 mm, compatible con cámaras VELAB series MC, LX y la tablet VE-SCOPEPAD.

Aplicaciones

- Educación Superior
- Uso Clínico
- Investigación

Accesorios incluidos

- Eliminador
- Funda de plástico
- Aceite de inmersión
- Filtros verde, azul y amarillo

DATOS TÉCNICOS

Modelo	VE-T2
Oculares	WF 10X/20 mm.
Revólver	Cuádruple, con tope.
Objetivos	4X, 10X, 40X e inmersión 100X (retráctiles).
Sistema Óptico	Acromática.
Platina	Doble placa con movimientos coaxiales X-Y. 160 x 140 mm / 6.2" x 5.5".
Condensador	Abbe, A.N. 1.25 con tornillo elevador.
Diafragma	Iris.
Enfoque	Coaxial macrométrico y micrométrico.
Iluminación	LED.
Dimensiones	200 x 430 x 270 mm / 7.8" x 16.9" x 10.6".
Fuente de Alimentación	3 baterías AA recargables de 1.2V (incluidas). CA 110/240, 50/60 Hz.
Garantía	10 años