



Think Different
Balanzas Lasarte

XSZ-2100



Es ampliamente utilizado en la investigación científica de laboratorios, hospitales y universidades. Debido a su alta calidad, precio bajo y diseño ergonómico, se convierte en la primera opción de los profesionales de las organizaciones de investigación científica.

- ✓ Cabezales binocular de tipo Seidentop con inclinación a 30° y Sliding inclinación a 45°, rotatorios de 360°.
- ✓ Estantivo tipo Pirámide Porta oculares con distancia interpupilar variable y regulación dióptrica izquierda $\pm 5d$.
- ✓ Oculares par 10x WF. Objetivos de óptica plana 4x/N.A 0,10, 10x/N.A 0.25, 40x(r)/N.A 0.65 y 100x (r)/N.A 1.25 oil. Aumentos totales 1000x
- ✓ Platina mecánica amplia de 140 x 140 mm que acepta dos portaobjetos, con mando bajo coaxial.
- ✓ Condensador de Abbe 1.25 na centrable y regulable en altura con colectora, diafragma iris y porta filtro.
- ✓ Enfoque macro y Micrométrico coaxial bilateral, con focus stop y ajuste de tensión en el macrométrico.
- ✓ Iluminador con lámpara halógena regulable y centrable 6V 20W / 30 W
- ✓ Garantía 2 años

MODELO XSZ			2102	2105	2107
ESPECIFICACIONES					
OCULARES	Wide field	WF10X(Ø22)	✓	✓	✓
		WF16X(Ø 11)	✓	✓	✓
OBJETIVOS	Plano infinito Plan acromático	PL4X/0.1	✓	✓	✓
		PL10X/0.25	✓	✓	✓
		PL40X/0.65 (spring)	✓	✓	✓
		PL60X/0.65 (spring)			✓
		PL100X/1.25 (spring oil)	✓	✓	✓
CABEZAL	Binocular	Compensation(inclinacion OF 45%)sliding	✓		
		Compensation(inclinacion OF 30%)seidentop		✓	✓
PLATINA	Mecánica	Size: 140x140mm / Move Rango: 45x75mm			
SISTEMA DE FOCO	Coaxial/macro/micro	Enfoque macro y micrométrico, coaxial bilateral, intervalo de 2 μ , con focus stop y ajuste de tensión	✓	✓	✓
REVOLVER	Cuádruple		✓	✓	
	quíntuple				✓
CONDENSADOR	Abbe condensador NA1.25, ajuste de piñón/cremallera		✓	✓	✓
ILUMINACIÓN	Sistema	6V/20W halógena lámpara brillo ajustable	✓	✓	
		6V/30W halógena lámpara brillo ajustable			✓

