



**Alta Tecnología en Sistemas de Pesaje**

*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°.
- ✓ Estativo tipo Pirámide Porta oculares con distancia interpupilar variable y regulación dióptrica izquierda ±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 colector, 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 2µ, con focus stop y ajuste de tensión	✓	✓	✓
REVOLVER	Cuádruple quintuple		✓	✓	
CONDENSADOR	Abbe condensador NA1.25, ajuste de piñón/cremallera			✓	✓
ILUMINACIÓN	Sistema	6V/20W halógena lámpara brillo ajustable 6V/30W halógena lámpara brillo ajustable	✓ ✓	✓ ✓	✓