

### Serie XB



ESPECIFICACION		MODELO				
		XS-208A	XS-208B	XS-208C	XS-208AP	XS-208BP
<b>CABEZAL</b>	Desplazamiento cabezal BINOCULAR inclinado a 45 °	SI				
	Desplazamiento cabezal TRIOCULAR inclinado a 45 °		SI			
	Cabezal BINOCULAR libre compensación inclinada a 45 °				SI	
	Cabezal TRIOCULAR libre compensación inclinada a 45 °			SI		SI
<b>REVOLVER</b>	Revolver Cuadruple de paso bola	SI	SI	SI	SI	SI
<b>OCULAR</b>	WF10X18mm	SI	SI	SI	SI	SI
<b>OBJETIVO</b>	Acromatico 4X,10X,40X(S)100X(S,Oil)	SI	SI			SI
	Acromatico Infinito 4X,10X,40X(S)100X(S,Oil)			SI	SI	
<b>PLATINA</b>	Platina Mecanica de doble Capa 135 x 140 mm	SI	SI	SI	SI	SI
<b>CONDENSADOR</b>	Condensador Abby NA1,25. Con Diafragma Iris, Filtro y Piñon ajustable	SI	SI	SI	SI	SI
<b>ILUMINACION</b>	Iluminación por Lámpara Halogena de 6V/30W, Fuente de Alimentación 90-230V	SI	SI	SI	SI	SI
<b>EMBALAJE</b>	Cada Unidad empacada en Espuma de Poliestireno dentro de su Caja para Seguridad	SI	SI	SI	SI	SI

**OPCIONAL: OCULAR ELECTRONICO CMOS 2.2, 3.0 ó 5.0 Megapixel**

### Serie XSB



XSB-301A



XSB-301B

ESPECIFICACION		MODELO				
		XSB-301P	XSB-301B	XSB-103B	XSB-102B	XSB-301A
CABEZAL	Desplazamiento cabezal BINOCULAR inclinado a 30 °			SI		
	Desplazamiento cabezal TRIOCULAR inclinado a 30 °	SI	SI			
	Cabezal BINOCULAR/TRIOCULAR libre compensación inclinada a 45 °				SI	SI
REVOLVER	Revolver Cuadruple de paso bola	SI	SI	SI	SI	SI
OCULAR	WF10X18mm	SI	SI	SI	SI	SI
OBJETIVO	Acromático Plano 4X,10X,40X(S)100X(S,Oil)	SI				SI
	Acromático 4X,10X,40X(S)100X(S,Oil)		SI	SI		SI
	Acromático 4X,20X,40X(S)100X(S,Oil)				SI	
PLATINA	Platina Mecánica de doble Capa 135 x 140 mm	SI	SI	SI	SI	SI
CONDENSADOR	Condensador Abby NA1,25. Con Diafragma Iris, Filtro y Piñón ajustable	SI	SI	SI	SI	SI
ILUMINACION	Iluminación por Lámpara Halógena de 6V/30W, Fuente de Alimentación 230V	SI	SI	SI	SI	SI
EMBALAJE	Cada Unidad empacada en Espuma de Poliestireno dentro de su Caja para Seguridad	SI	SI	SI	SI	SI

**OPCIONAL: OCULAR ELECTRONICO CMOS 2.2, 3.0 ó 5.0 Megapixel**