



MICROSCOPIO BIOLÓGICO INVERTIDO BELLMICINV-100/BELLMICINV-403 - MARCA BELLTRONIC



Parámetros técnicos:

Visualización de la cabeza	Cabeza trinocular inclinada a 30, distancia interpupilar 48-75 mm
Ocular	Ojo de campo extra ancho de punto alto EW10X / 22
Objetivo	Objetivo de plan infinito 4X / 0.1, WD18mm 10X / 0.25, WD10mm 20X / 0.4, WD5.1mm 40X / 0.6, WD2.6mm Objetivo de fase de plan infinito PH10X / 0.25, WD10mm PH20X / 0.4, WD10mm PH40X / 0.65, WD0.35mm
Muserola	Muserola
Condensador	Condensador ELWD NA0.3, LWD72mm (sin condensador 150mm)
Centrado	Telescopio de centrado (30 mm)
Anillo de Fase	10X-20X, 40X placa anular de fase preajustable 10X-20X, 40X placa anular de fase ajustable
Escenario	Etapa normal 160 * 250 mm Inserción de vidrio Etapa mecánica acoplable, rango móvil de control coaxial XY 120 * 78 mm Etapa auxiliar 70 * 180 mm Soporte de plato de Petri de 38 mm Soporte de vidrio deslizante de 54 mm
Enfoque	Ajuste grueso y fino coaxial, movimiento objetivo vertical Gruesa rotación del animal doméstico 37.7mm, fino strok 0.2mm por rotación
Iluminación	Lámpara halógena 6V / 30W
Filtrar	Diámetro 45 mm, azul, verde y vidrio molido
Accesorios	Accesorio fluorescente invertido Adaptador de video con montura C

SKU: N / A | Categorías: [Microscopio Boeco](#) |



VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	BellMicInv-100		Any SKU / Modelo
	BellMicInv-403		Any SKU / Modelo

COTECHNO



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECHNO