

MICROSCOPIO BIOLÓGICO BELLO-MICBIODMV-1



- El microscopio biológico de demostración multivisión Bello-MicBioDMV-1 está diseñado para que varias personas observen una muestra al mismo tiempo. Tiene un sistema de imágenes infinito, un sistema de iluminación de alta intensidad de luz, una imagen clara y nítida y una imagen consistente en la observación. Especialmente es adecuado para aplicaciones de discusión en Clínica, Investigación y educación. Proporciona más espacio para los observadores, lo que aporta más comodidad en el trabajo.
- Con el fin de realizar relaciones sexuales convenientes entre los observadores, el microscopio está equipado con un cursor LED para indicar la imagen en el campo de visualización, el cursor es del tipo de flecha con botón ajustable de intensidad de luz. El cursor puede moverse libremente, cualquier posición de la imagen puede ser indicado.

SKU: Bello-MicBioDMV-1 | **Categorías:** [Microscopio Biológico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones		Modelo	
		Bello-MicBioDMV-1	Bello-MicBioDMV-1T
Sistema óptico	Sistema óptico infinito	●	●
Cabeza de visualización	Cabeza Trinocular Libre De Compensación	●	●
	Inclinado a 30 ° (50mm-70mm)		
	4-cabeza binocular, distancia interpupilar ajustable 50mm-75mm	●	
	2-cabeza binocular, distancia interpupilar ajustable 50mm-75mm		●
Ocular	Plan WF10X/22mm	●	●
Objetivo	Objetivo del plan infinito 4X0.10 、 10X/0.25、 40X/0.65、 100X/1.25 Aceite	●	●
Muserola	Punta Cuádruple	●	●
Escenario	Etapa mecánica de doble capa. tamaño de la etapa: 180mmx 160mm Rango móvil: 80mmx 50mm	●	●
Enfoque	Ajuste de enfoque coaxial grueso y fino, valor de escala de enfoque fino 0,002 mm	●	●
Fuente de luz	Iluminación Kohler con diafragma iris de apertura. y diafragma de iris de campo Bombilla halógena 12V / 100W, AC85V-230V brillo ajustable	●	●
Indicador	Cursor LED, brillo ajustable	●	●
Accesorio opcional	Ocular WF15X / 17mm, WF20X / 12.5mm Plan de infinito objetivo 20X0.40,60X / 0.85 objetivo semiplano de infinito 4X0.10 、 10X / 0.25 、 20X / 0.40 、 40X / 0.65 、 60X / 0.85 、 100X / 1.25 Aceite Accesorios para fotografía y montaje CCD C: 0.5X 0.57X 、 0.75X		

Especificaciones**Modelo**

CMOS cámara ocular digital

1.3Mega 、 2.0Mega 、 3.0Mega 、 5.0Mega 、
10.0Mega

CCD Camera,colour1/3 High resolution 700 TV lines

Software de análisis de imágenes

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq -LX)

[12V/100W](#), [85V-230V](#), [AC](#), [Bombilla halogena](#), [Diafragma iris de apertura](#), [Diafragma iris de campo](#), [regulable](#), [Iluminación Kohler](#)

Aumento del Objetivo

[100x1.25](#), [10x0.25](#), [40x.65](#), [4x0.10](#), [Aceite](#), [Plan infinito](#)

Tipo de Enfoque - Microscopio

[Ajuste de enfoque Coaxial Grueso y Fino](#)

Ocular Microscopio

[WF10X/22mm](#)

COTECNO