

# MICROSCOPIO BIOLÓGICO DIGITAL LCD - MARCA BELLTRONIC





## **Características:**

- 1. Pantalla de imagen nítida con excelente función óptica.
- 2. Integración del diseño de la estructura, para ahorrar espacio.
- 3. Diseño resistente al moho, se puede utilizar bajo ambiente de la alta temperatura y de la alta humedad.

Modelo		BellMBDLCD-125	BellMBDLCD-126
Sistema Óptico	Sistema Óptico Infinito		V
	Sistema Óptico Finito	$\checkmark$	
Ocular	WF10X/18	$\sqrt{}$	
	WF10X/20		V
Cabeza de visión	Cabeza Monocular Inclinada a 30 °	•	
	Cabeza de visión binocular Inclinada a 30° Siedentopf , Interpupilar 48-78mm	$\checkmark$	V
	Trinocular Visor inclinado a 30 ° Siedentopf , Interpupilar 48-78mm	•	•
	Cabeza de la visión de Digitaces inclinada en 30°, Interpupillary 48-78m m, 5M pixeles, ayuda Wifi	•	•
	Cabeza de visualización digital inclinada a 30°, interpupilar 48-78 mm, 5 millones de píxeles, LCD de 8 pulgadas, sistema operativo Android	•	•
Objetivo Acromático	4X N.A=0.1 WD=17	$\sqrt{}$	
	10X N.A=0.25 WD=7	$\sqrt{}$	
	40X N.A=0.65 WD=0.53	$\sqrt{}$	
	100X N.A=1.25 WD=0.13	$\sqrt{}$	



	4X N.A=0.1 WD=18		. /
Semi-Plan Infinito Objetivo acromático			V
	10X N.A=0.25 WD=7.4		V
			V
	100X N.A=0.6 WD=0.13		$\sqrt{}$
Muserola	Muselora Cuádruple Retraíble	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$
Platina	Platina mecánica doble capa 140x140mm, Rango de movilidad 75X50mm	V	
	Platina mecánica doble capa Reckless 150X139mm, Alcance móvil 75X25mm		V
Condensador	Condensador Abbe NA 1.25	$\checkmark$	$\checkmark$
	Condensador de campo oscuro (seco, aceite)	•	•
Sistema de Enfoque	Ajuste grueso y fino coaxial, división fina 0.002mm, División de movimiento 25mm	V	V
lluminación	lluminación S-LED	•	•
	lluminación S-LED con recargador	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$
	lluminación Kohler	•	•
	Función ECO	•	•
	Espejo plano-cóncavo	•	•
Aplique Fluorescente	lluminación fluorescente, lámpara LED	•	•
	lluminación fluorescente, lámpara 100W HBO	•	•
Set de Polarización		•	•
Kit de contraste de			
fases		•	•
Tamaño de Empaque	370*260*465mm	V	V
Peso Bruto	8.5kg	$\checkmark$	$\checkmark$

Nota: √ Equipo estándar, ● Opcional Sin esta función

**SKU:** N / A | **Categorías:** <u>Microscopio Biológico</u>, <u>Microscopio Boeco</u> |



# **VARIACIONES**

Imagen SKU Descripción

×

BellMBDLCD-125 BellMBDLCD-126 Sistema Óptico Finito Sistema Óptico Infinito



# **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

- 1. Mayor contraste y una imagen más nítida con un objetivo de mayor calidad.
- 2. Con el resto del cordón en la parte posterior.
- 3. Funcionamiento cómodo con la perilla baja de la posición gruesa y fina fina.



# **INFORMACIÓN ADICIONAL**

Peso N/A

**Dimensiones** N/A