



## AmScope SW-2B13-6WA-V331

- Configuración de aumento de campo súper amplio de 10X-30X.
- Imágenes estéreo erguidas, claras y nítidas de campo súper amplio.
- Campo de visión súper grande y gran distancia de trabajo.
- Soporte de pilar con luces LED incidentes y transmitidas.
- Intensidades de iluminación ajustables con controles separados.



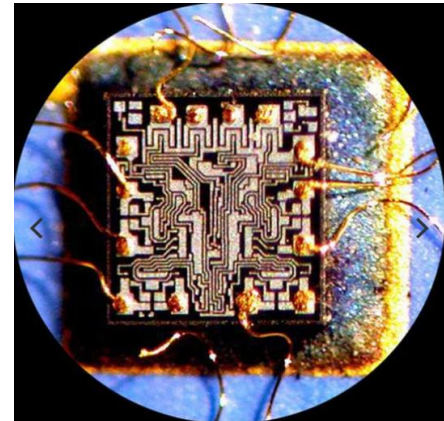
## **DESCRIPCIÓN**

Este microscopio proporciona una alta resolución y buena profundidad. Proporciona imágenes nítidas y una gran distancia de trabajo. Los objetivos son parafocales, lo que elimina la necesidad de reenfoque al cambiar los niveles de aumento. El diseño binocular inclinado de 45 grados y el punto de visión alto garantizan una observación fácil, especialmente para usuarios de anteojos. Los protectores oculares de goma proporcionan mayor comodidad.

- Microscopio estereoscópico binocular de calidad profesional con configuraciones de aumento de 10X y 30X.
- El versátil sistema de iluminación con el microscopio proporciona iluminación incidente (superior) e iluminación transmitida (inferior) con controles de intensidad.
- La iluminación transmitida a través de la placa esmerilada del escenario sirve para observar los objetos que permiten que la luz los atraviese, como diapositivas, diamantes, etc.

### CARACTERISTICAS

- Un fantástico microscopio estéreo con dos luces LED.
- Configuraciones de aumento para focal de 10X y 30X.
- Cabeza binocular inclinada de 45 grados Oculares 10X de punto ocular alto y campo súper amplio de 30 mm.
- Gran distancia de trabajo de 4" (100 mm).
- Imágenes para focales estereo nítidas.
- Distancia interpupilar ajustable.
- Tubo ocular con dioptrías ajustables.
- Diseño de punto de mira alto para una fácil observación, incluso para usuarios de gafas.



### CARACTERISTICAS

- Alineación precisa que garantiza una observación cómoda y sin fatiga
- Alta resolución con gran planitud y contraste.
- Imágenes cristalinas originales en color verdadero.
- Elementos de vidrio óptico completo.
- Lente de vidrio esmerilado de precisión
- Soporte de pilar de metal acabado con esmalte resistente a las manchas.
- Todos los componentes mecánicos metálicos.
- Sistema de iluminación Epi incorporado y de iluminación transmitida con intensidad ajustable independientemente.
- Aparatos eléctricos con aprobación CE.
- Protectores de ojos de goma incluidos.
- Fabricado bajo el estricto sistema de control de calidad ISO 9001.
- Cinco (5) años de garantía del fabricante para el microscopio.



## ESPECIFICACIONES

- Cabeza: binocular giratorio de 360 grados inclinado 45 grados
- Ocular: campo súper amplio 10X
- Objetivos: 1X y 3X
- Distancia de trabajo: 4" (100 mm)
- Ajuste de dioptrías: +/-5dp
- Distancia interpupilar: 2-3/16" - 2-15/16" (55-75 mm)
- Placa de vidrio esmerilado: 3-3/4" (95 mm) de diámetro
- Placa de plástico blanco/negro: 3-3/4" (95 mm) de diámetro
- Iluminación de incidentes (superior): LED
- Iluminación transmitida (inferior): LED
- Fuente de alimentación: 110V/60Hz.

## LISTA DE EMBALAJE

- Un cabezal de microscopio estéreo binocular
- Un par de oculares 10X de punto ocular alto Super Widefield
- Soporte plano de un pilar con luz inferior LED transmitida
- Un plato de plástico blanco/negro.
- Una luz LED para incidentes (superior) con tornillos de montaje
- Un estante de enfoque
- Un par de protectores para los ojos.

**ESPECIFICACIONES ADICIONALES**

Compatibilidad:	HDMI y ordenador
Estilo de iluminación:	Incidente y transmitido
Forma ligera:	Microscopio incorporado
Estilo de lupa:	Microscopio-Multi Power
Categoría de microscopio:	Estéreo
Color del microscopio:	Blanco
Potencia del ocular del microscopio:	10X
Tamaño ocular del microscopio:	30mm
Vista de campo del microscopio:	Campo súper amplio
Estilo de cabeza de microscopio:	Binocular
Potencia de la luz del microscopio:	3W
Forma de luz del microscopio:	Incorporado
Tipo de luz del microscopio:	CONDUJO
Potencia de aumento del microscopio:	10X y 30X
Número de bombillas del microscopio:	2
Potencia del objetivo del microscopio:	1X, 3X
Fuente de alimentación del microscopio:	Banda ancha

**GALERIA DE IMAGENES**

