

Cámara Digital para Microscopio con WIFI



Cámara con modalidad WIFI, utilizada en la educación moderna, la investigación y la industria. Eficaz durante la impartición de clases, ya que cuenta con la capacidad para conectarse a dispositivos móviles, como teléfonos inteligentes, tabletas y computadoras. Funciona con la aplicación ToupView en iOS, Android y Windows. Más de 6 usuarios pueden conectar la cámara simultáneamente por conexión WIFI, lo que permite al alumno observar en tiempo real las capturas del microscopio.

Da la posibilidad de observar muestras durante el tiempo que sea necesario, sin necesidad de estar directamente frente a los oculares. Cuenta también con modalidad USB, el cual soporta el estándar UVC. Incluye el programa de captura ImageView, a través del cual se realiza el análisis y edición de capturas, es capaz de realizar mediciones en una amplia gama de unidades con el fin de ajustarse a la necesidad del usuario; pixeles, nanómetros, micrómetros, milímetros, centímetros, metros y pulgadas.



VE-WUCAM0720PA

Cámara Digital para Microscopio con WIFI

ESPECIFICACIONES

Uso:
Video cámara para PC.

Pixeles totales:
2 MP.

Sensor de imagen:
1/2.3" CMOS

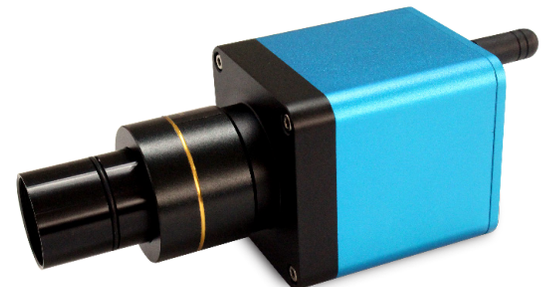
Resolución:
1280 x 720 MP

Balance de blanco:
Balance de blancos ROI/ ajuste manual del tinte de la temperatura / NA para el sensor monocromático.

Interface:
USB 2.0

Sistema operativo:
Microsoft Windows XP, Vista, 7/8/10 (32 & 64 bit), OSx (Mac OS X) y Linux.

Sistema de grabación:
Imagen y video.



USA: Velab, Co.

VELAB MICROSCOPES ARE THE REGISTERED TRADE MARK OF VELAB, CO.
VELAB FOLLOW A POLICY OF CONTINUOUS INNOVATION, DESIGN AND SPECIFICATIONS.
ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:
VET MED LAB DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
www.veteris.mx
ventas@veteris.mx