

VE-SCOPEPAD300

Tablet para Microscopio

El VE-SCOPEPAD300 suma tecnología y experiencia para dar a nuestros usuarios una excelente experiencia de trabajo. Este microscopio incorpora óptica de excelente calidad y la tecnología de una Tablet de 10" que permiten transmisión de imágenes vía wifi, Bluetooth, HDMI, USB y mini USB, además de contar con una cámara digital de 5MP. Su óptica plan acromática con corrección al infinito, y la posibilidad de hacer mejoras en el sistema, nos dan como resultado un microscopio que da excelentes resultados en cualquier ambiente de trabajo.







Velab, Co.

USA

VELAB MICROSCOPE is the registered trade mark of Velab, Co. Velab follows a policy of continuos innovation. Design and specifications are subject to change without prior notice

www.velab.net.

Velab México

Velab Microscopios S.A. de C.V.

Velab mantiene el compromiso de continua innovación para satisfacer todas las necesidades de microscopía. Diseño y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

www.velab.com.mx

VE-SCOPEPAD300

Tablet para Microscopio

El VE-SCOPEPAD300 suma tecnología y experiencia para dar a nuestros usuarios una excelente experiencia de trabajo. Este microscopio incorpora óptica de excelente calidad y la tecnología de una Tablet de 10" que permiten transmisión de imágenes vía wifi, Bluetooth, HDMI, USB y mini USB, además de contar con una cámara digital de 5MP. Su óptica plan acromática con corrección al infinito, y la posibilidad de hacer mejoras en el sistema, nos dan como resultado un microscopio que da excelentes resultados en cualquier ambiente de trabajo.

DATOS TÉCNICOS

TABLET

PANTALLA

Táctil LED de 10.1", con resolución de 1280 x 800 pixeles.

ALMACENAMIENTO

Soporte interno de 12Gb con tarjeta SD de memoria extern o de 16Gb.

INTERFAZ

USB, mini USB, y HDMI.

CONECTIVIDAD

Wi-Fi. Y Bluetooth Sistema operativo: Android 5.1.1.

APLICACIONES

Software VELAB camera de microscopia incorporado para edición de capturas.

ENERGÍA

CA 120V, 50/60 Hz.

CÁMARA

PIXELES TOTALES

4.0MP

SENSOR DE IMAGEN

1/3" CMOS.

RESOLUCIÓN

2688 x 1520 a 15fps y 1920 x 1080 a 30fps.

SISTEMA DE GRABACIÓN

Imagen y video.

ACCESORIOS INCLUIDOS

Cable HDMI.

Cable USB.

Memoria SD de 16Gb.

Adaptador CA/CD.

Disco de instalación.





