

Microscopio digital de mano Código VE-MC200 Marca Velab



DESCRIPCIÓN

Este innovador microscopio es tan fácil de operar que puede ser utilizado por niños, pero debido a la alta calidad en sus imágenes y sus características es un instrumento para uso profesional. Es ideal para prácticas de inspección y precisión de maquinaria, electrónicos, en las áreas textiles, salud, investigación.

Cuenta con un software con el cual es posible manipular la imagen, capturar, grabar, medir, almacenar e imprimir. También cuenta con una buena iluminación uniforme debido a sus 8 luces LED, lo que permite que se obtengan imágenes brillantes y claras de alta resolución.

CARACTERÍSTICAS

Aumentos: 40x / 240x.

Enfoque: 5.0 mm (distancia de trabajo).

Iluminación: 8 LED.

Píxeles totales: 2.0 MP.

Sensor de cámara: 1/3.2" CMOS.

Resolución: 1600 x 1200 p.

Interfaz: USB 2.0.

Balance de blancos: ERS o manual.

Sistema operativo: Microsoft Windows XP/Visto / 7/ 8 /10 (32 & 64 bits). OS X (Mac Os X) y Linux.

Sistema de grabación: Imagen y vídeo.

Alimentación: CD 5V Cable USB.

Accesorios: Disco de instalación.

www.heedding.com