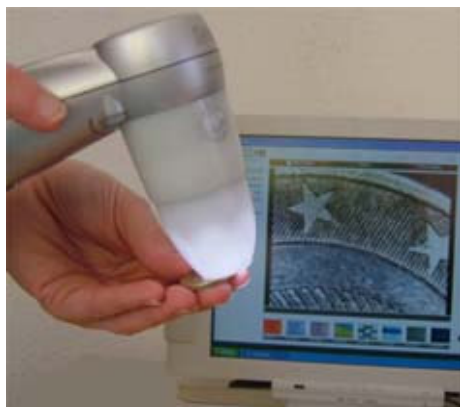


Videomicroscopios digitales de mano de alta resolución *Proscope HR* (1,3Mp) *Nuevo Proscope HR2* (2 Mp)

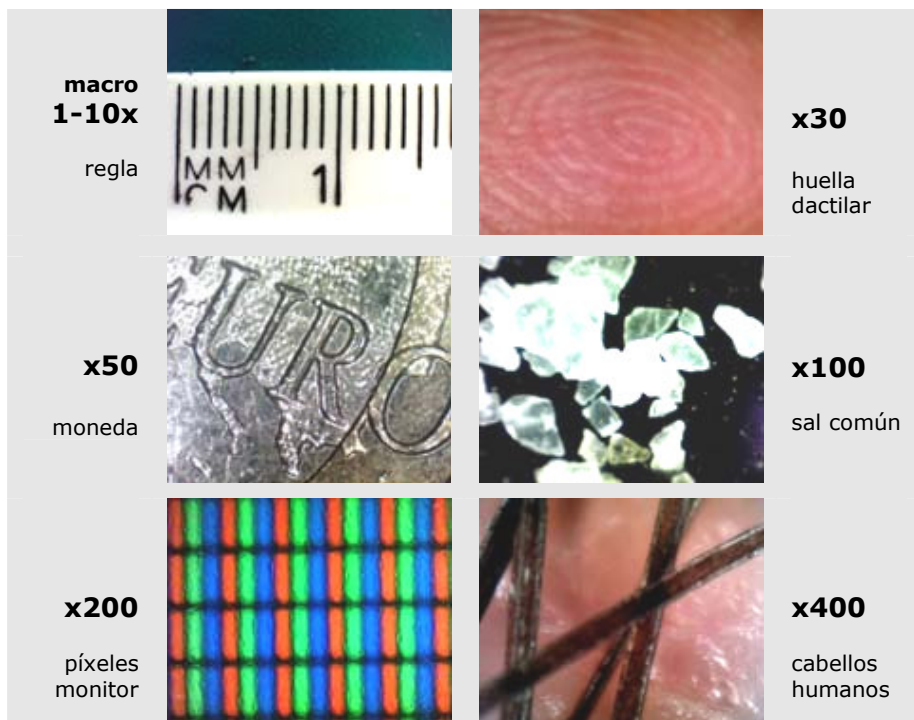


El Proscope HR ofrece alta resolución y una variedad de accesorios, ópticas y soluciones a precio muy competitivo que lo convierten en un equipo único en el mercado para la captación de imágenes microscópicas.

Se conecta directamente al puerto USB, del que se alimenta también su fuente de luz interna. Puede captar imágenes estáticas (hasta 1600x1200 píxeles con el Proscope HR2), vídeo o fotogramas temporizados programables. Puede usar distintas ópticas con luz interna: macro 1-10x, 30x (con opción no reflectiva - luz polarizada), 50x, 100x, 200x, 400x.

Permite su uso apoyando la óptica sobre la muestra o utilizando otros accesorios.

algunos ejemplos (tamaño real: hasta 1600x1200 píxeles)



El software de serie para Windows o Apple permite captar directamente desde el puerto USB y en formatos estándar imágenes estáticas (jpg ó bmp), vídeo (avi) o películas obtenidas mediante fotogramas temporizados.

La captación se activa desde el software o desde el botón de la propia cámara. Puede también seleccionarse el tipo de luz o realizar distintos ajustes de calidad de imagen.

Extremadamente sencillo, contiene todo lo necesario para hacer del Proscope HR una potente herramienta para control de calidad e inspección de superficies, investigación, educación, dermatología, y otras muchas aplicaciones.

Otros usos y accesorios opcionales:



lente macro o webcam



con soporte de mesa



cámara para microscopio clásico



con PC portátil o Tablet PC