

Turn your conventional microscope into a digital microscope

- 5 megapíxeles resolución
- ► Se ajusta a oculares de 23, 30, 30.5 mm
- ► El software avanzado
- Calidad de imagen superior y una reproducción real del color
- Se conecta a un C-Mount



Stemi 508



The Industry Standard

Dino-Eye AM7025X

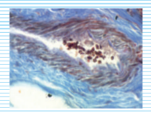
también disponible como versión 1.3MP (AM4025X)

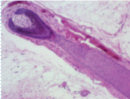
La cámara ocular de 5MP brinda una calidad de imagen superior y una reproducción real del color. Esto hace que la DinoEye sea apropiada para aplicaciones exigentes en las que la reproducción real del color es de gran importancia, como puede ser el caso de las muestras patológicas y el control de calidad.

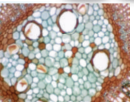
El amplio campo de visión le permite capturar más detalles en una imagen. Puede reemplazar una de las lentes de su microscopio por la cámara Dino-Eye que tiene un diámetro de 23 mm, o puede utilizar uno de los adaptadores que se proporciona, de 30 mm o de 30,5 mm para que se ajuste adecuadamente.

Además puede utilizar la rosca con montura C proporcionada con el adaptador de 30,5 mm para conectar la DinoEye al adaptador de montura C (no incluido) en el tubo Trinocular del microscopio. La cámara ocular AM7025X se adapta a casi todas las marcas y modelos de microscopios disponibles. La AM7025X viene con el software DinoCaptures para Windows y DinoXope para MAC, que incluye mediciones, anotaciones, videos, funciones de cámara rápida, etcétera.













IDCP

IDCP B.V. Manuscriptstraat 12-14 1321 NN Almere The Netherlands

Telephone: +31 (0) 20 6186322

info@dino-lite.eu www.dino-lite.eu