

# Dino-Eye AM7025X

Sie Ihr gewöhnliches Mikroskop in ein digitales Mikroskop verwandeln.

- ▶ 5 Megapixel Auflösung
- ▶ Passend für Okulare mit 23, 30, 30.5 mm Durchmesser
- ▶ Erweiterte Software
- ▶ überlegene Bildqualität und echte Farbwiedergabe.
- ▶ Passend für C-Mountadapter



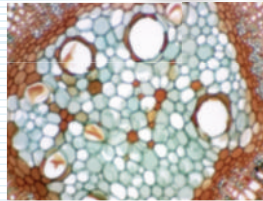
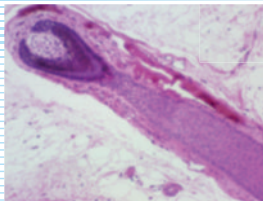
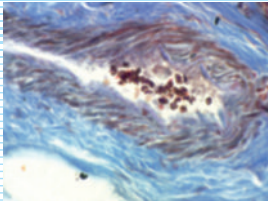
# Dino-Eye AM7025X

auch als 1.3MP Version erhältlich (AM4025X)

Die DinoEye Edge 5MP Okularkamera bietet überlegene Bildqualität und echte Farbwiedergabe. Dadurch ist dieses DinoEye für anspruchsvolle Anwendungen geeignet, bei denen eine echte Farbwiedergabe von größter Bedeutung ist, wie z.B. bei Pathologieproben und Qualitätskontrolle.

Das große Sichtfeld ermöglicht es Ihnen, mehr Details mit einem Bild zu erfassen. Sie können eines der Okulare Ihres Mikroskops durch die Dino-Eye-Kamera ersetzen, die einen Durchmesser von 23 mm hat, oder Sie können einen der mitgelieferten Adapter von 30 mm oder 30,5 mm verwenden, um es anzupassen.

Zusätzlich können Sie das C-Mount-Gewinde verwenden, das im Lieferumfang des 30,5 mm-Adapters enthalten ist, um das DinoEye mit dem C-Mount-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) auf dem Trinokularrohr des Mikroskops zu verbinden. Die AM7025X Okularkamera passt zu fast allen Mikroskopmarken und Modellen, die auf dem Markt sind. Die AM7025X wird mit Dino-Capture Software für Windows und DinoXcope Software für MAC geliefert, die Funktionen für Messungen, Notizen, Video, Zeitraffer usw. enthält.



**Dino-Lite**  
Digital Microscope  
The Industry Standard



**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