

Dino-Eye AM7025X

trasformare il microscopio convenzionale
in un microscopio digitale.

- ▶ 5 Megapixel Risoluzione
- ▶ Si adatta a oculari da 23, 30, 30.5 mm
- ▶ Software avanzato
- ▶ Qualità d'immagine superiore e colori fedeli
- ▶ Si connette all'adattatore C-Mount



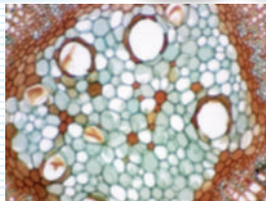
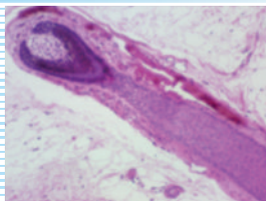
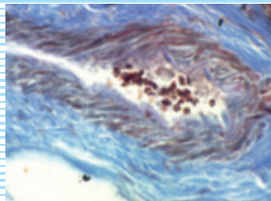
Dino-Eye AM7025X

disponibile anche nella versione 1.3MP (AM4025X)

La fotocamera oculare DinoEye Edge da 5 Megapixel offre una qualità d'immagine superiore e colori fedeli. Ecco perché DinoEye è perfetta per l'utilizzo in contesti in cui la riproduzione fedele del colore è indispensabile, come nell'analisi di campioni in patologia e nel controllo qualità.

DL'ampio campo visivo consente l'acquisizione di ulteriori dettagli in un'unica immagine. È possibile sostituire uno degli oculari di un microscopio tradizionale con una fotocamera Dino-Eye del diametro di 23 mm, oppure utilizzare uno degli adattatori da 30 o 30,5 mm in dotazione per adattarlo.

Inoltre, la filettatura C-Mount inclusa nell'adattatore da 30,5 mm può essere usata per collegare il DinoEye all'adattatore C-Mount (non incluso) sul tubo Trinoculare del microscopio. La fotocamera oculare AM7025X è compatibile con la maggior parte delle marche e dei modelli di microscopi disponibili. L'AM7025X è dotata di software DinoCapture per Windows e DinoXcope per MAC, comprendenti funzioni di misurazione, annotazione, video, time-lapse, ecc.



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