

CAMERA OCULAIRE DinoEye**DXL.AM.7023.CT**

L'appareil Dino-Eye AM7023CT USB peut être monté sur différents dispositifs optiques avec un adaptateur monture C (pas inclus), comme les endoscopes ou les microscopes. L'interface USB vous permet d'installer rapidement l'appareil sur votre ordinateur.

Avec le logiciel inclus, DinoCapture pour PC et DinoXcope pour MAC, vous pouvez facilement afficher des images depuis votre appareil optique sur un moniteur ou un projecteur et enregistrer directement les images et les vidéos. Le logiciel vous permet également de prendre des mesures et de faire des annotations sur les images enregistrées. Dino-Eye AM7023CT est un appareil qui numérise votre équipement optique actuel, il n'est donc pas équipé d'un grossissement. Le capteur Microtouch permet de prendre facilement une photo de l'image microscopique. Dino-Eye AM7023CT est un compagnon idéal pour le travail de clinique, de laboratoire ou pour tout appareil qui peut s'attacher à une monture C.

CAMERA OCULAIRE DinoEye**DXL.AM.7025.X****5 MEGAPIXEL**
2592 x 1944**CONNECTS TO C-MOUNT****MEASUREMENT FUNCTIONALITY****USB 2.0****FITS 23, 30, 30,5 mm OCULARS**

Le large champ de vision vous permet de capturer plus de détails avec une seule image. Vous pouvez remplacer l'un des oculaires de votre microscope par la caméra Dino-Eye qui a un diamètre de 23 mm, ou vous pouvez utiliser l'un des adaptateurs fournis de 30 mm ou 30,5 mm de sorte à ce que le diamètre corresponde.

En outre, vous pouvez utiliser le filetage de monture C inclus avec l'adaptateur 30,5 mm pour connecter la DinoEye à l'adaptateur de monture C (non inclus) sur le tube Trinoculaire du microscope. La caméra oculaire AM7025X s'adapte à presque toutes les marques et tous les modèles de microscopes disponibles sur le marché. La AM7025X est livrée avec le logiciel DinoCapture pour Windows et le logiciel DinoXcope pour MAC, des logiciels qui incluent les fonctionnalités de mesure, d'annotation, de vidéo, d'intervalles de temps, etc.