



# AM4025X Dino-Eye Edge Eyepiece Camera

USD 429

## Product Images



## Descripción

El primer ocular con óptica de alta calidad de la Serie Edge y sensor de alta resolución, el 5MP Dino-Eye Serie Edge AM7025X ofrece un rendimiento de imagen notable al tiempo que proporciona un campo de visión relativamente más amplio que sus predecesores. El diseño AM7025X y los adaptadores incluidos permiten el montaje dentro de las ranuras de ocular de 23mm, 30mm, 30,5mm o montura-C que pueden fijarse en las posiciones focales ideales. Con excelente reproducibilidad de color, el AM7025X es capaz de capturar detalles más finos de vista de un microscopio para una amplia gama de aplicaciones profesionales.

## Información Adicional

Tamaño del sensor	N/D
Tipo de Sensor	CMOS
Resolución	1280 × 1024 píxeles
Megapíxeles	1.3 MP
Tasa de imagen (máximo)	30 FPS
Base de Ampliación	Equivalent to 20x
Sistema Operativo	Windows XP, Vista, 7, 8, 10, 11, Mac OS 10.11.6 or newer
Software Incluido	DinoCapture 2.0 (Windows), DinoXcope (Mac OS)
Tipo de conexión	USB 2.0
Formatos de imagen Guardar (Windows)	BMP, GIF, PNG, JPG, TIF, RAS, PNM, TGA, PCX, MNG, WBMP, JP2, JPC, PGX
Formatos de imagen Guardar (Mac OS)	JPEG, PNG
Guardar vídeo formatos (Windows)	WMV, FLV, SWF
Guardar vídeo formatos (Mac OS)	MOV
Microscopio de conexión	Dentro Ocular
Diámetro de Base	23mm
Dimensiones	8.0cm (H) x 3.2cm (D)
Peso	117g (7025X)
Longitud del cable	182cm (71.65 in)
Material de la caja	Metal
Medición	Sí
Microtouch Sensor	No
Paquete Incluye	Camera, Edge Calibration Target
Periodo de Garantía	2 años
Fabricado en	Taiwan
Servicio y Mantenimiento	EE.UU. (www.dinolite.us) Inglés y Español
Aprobación Regulatoria	CE, FCC

