



VELAB[™]

CÁMARA DIGITAL PARA MICROSCOPIO VE-LX1800

VE-LX1800

CÁMARA DIGITAL PARA MICROSCOPIO

Es un accesorio innovador que permite capturar imágenes de alta calidad, cuenta con un cuerpo robusto que garantiza mayor vida útil. Utilizada en laboratorios de investigación y en educación avanzada, cuenta con el programa de captura ImageView, a través del cual se realiza el análisis y edición de imágenes. Es capaz de realizar mediciones en una amplia gama de unidades, con el fin de ajustarse a la necesidad del usuario; pixeles, nanómetros, micrómetros, milímetros, centímetros, metros y pulgadas.

DATOS TÉCNICOS	
US0	Video cámara de microscopio para PC
PIXELES TOTALES	18 MP
SENSOR DE IMAGEN	1/2.3"CMOS
RESOLUCIÓN	4912x3684, 2456x1842 y 1228x922
BALANCES DE BLANCOS	Balance de blancos ROI/ Ajuste manual del tinte de la
	temperatura / NA para el sensor monocromático
INTERFACE	USB 3.0
ACCESORIOS	Instructivo de operación, Software, cable USB y
	anillos adaptadores para tubo ocular de 30 y 30.5 mm
SISTEMA OPERATIVO	Microsoft® Windows® XP / Vista / 7 / 8
	32 & 64 bit), OSx (Mac OS X) y Linux
SISTEMA DE GRABACION	Imagen y video





INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN ISO 9001:2008





