

VelaQuin®



VELAB™

**CÁMARA DIGITAL
PARA MICROSCOPIO
VE-LX1000**

VE-LX1000

CÁMARA DIGITAL PARA MICROSCOPIO

VE-LX1000 es una cámara de alto rendimiento, 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 capturas. 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

USO	video cámara para PC
PIXELES TOTALES	10 MP
SENSOR DE IMAGEN	1/2.3"CMOS
RESOLUCIÓN	3584x2748,1792x1374 y 896x684
BALANCES DE BLANCOS	Balance de blancos ROI/ Ajuste manual del tinte de la temperatura / NA para el sensor monocromático
INTERFACE	USB 2.0
SISTEMA OPERATIVO	Microsoft® Windows® XP / Vista / 7 / 8 /10 (32 & 64 bit), OSx (Mac OS X) y Linux
SISTEMA DE GRABACION	Imagen y video
MARCA	VELAB
GARANTIA	Un año



Incluye

Caja de compra L:15cm W:15cm H:6cm (0.5-0.55Kg/ caja)

Camara CMOS para montaje DCE-LX serie USB2.0

Cable USB

CD (Driver & software, Ø12cm)

Tubo de ocular adaptador para montaje de camara

Anillo adaptador para tubo ocular de 30 mm

Anillo adaptador para tubo ocular de 30.5 mm

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN

ISO 9001:2008

VELAB™

VelaQuin®



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.
Sin costo 01800-500-8352
ventas@velaquin.com.mx
www.velaquin.com.mx