

VE-LX1000

DIGITAL MICROSCOPE CAMERA

CÁMARA DIGITAL PARA
MICROSCOPIO

1 AÑO DE GARANTÍA LIMITADA
1 YEAR LIMITED WARRANTY

The ultra-high performance digital camera VE-LX1000 is ideal for use in research laboratories and higher education. The camera includes software compatible with Windows systems and can be adjusted to the needs of the user by performing analysis in real time, editing captures, and performing measurements in a wide range of units.

Cámara digital de alto rendimiento para microscopio. Útil en laboratorios de investigación y en educación superior. Cuenta con software compatible con sistema Windows. Capaz de realizar análisis en tiempo real, edición de capturas y mediciones en una amplia gama de unidades con el fin de ajustarse a las necesidades del usuario.

- CLINICAL / CLÍNICO
- DIGITAL / DIGITAL
- EDUCATION. UPPER GRADE LEVELS / EDUCACIÓN SUPERIOR
- INDUSTRIAL / INDUSTRIA
- RESEARCH / INVESTIGACIÓN



TOTAL PIXELS / PÍXELES TOTALES

10.0MP.
10.0MP.

IMAGEN SENSOR / SENSOR DE IMAGEN

1/2.3" CMOS.
1/2.3" CMOS.

RESOLUTION / RESOLUCIÓN

3584 x 2748p, 1792 x 1374p and 896 x 684p.
3584 x 2748p, 1792 x 1374p y 896 x 684p.

WHITE BALANCE / BALANCE DE BLANCOS

ROI white balance / manual temp tint adjustment / NA for monochromatic sensor.
Balance de blancos ROI/ ajuste manual del tinte de la temperatura / NA para el sensor monocromático.

INTERFACE / INTERFAZ

USB 2.0
USB 2.0

OPERATIVE SYSTEM / SISTEMA OPERATIVO

Microsoft Windows XP/Vista/7/8/10 (32 & 64 bit), OS X (Mac OS X) and Linux.
Microsoft® Windows® XP / Vista 7 / 8 /10 (32 & 64 bit), OSx (Mac OS X) y Linux.

RECORDING SYSTEM / SISTEMA DE GRABACIÓN

Image and video.
Imagen y video.

POWER SUPPLY / ALIMENTACIÓN

DC 5V via USB cable.
CD 5V via cable USB.

ACCESSORIES INCLUDED / ACCESORIOS INCLUIDOS

USB cable / Cable USB.
Software CD / Disco de instalación.
Adaptor rings for 30 and 30.5 mm eyepiece tube / Anillos adaptadores para oculares de 30 y 30.5 mm.

