

La cámara de documentos portátil Lumens con enfoque automático.



Cámara de documentos Lumens DC155
Mando a distancia de infrarrojos incluido (imagen izquierda)

La Lumens DC155 es una cámara de documentos compacta, de enfoque automático y resolución XGA con un **flexo independiente de cuello de cisne totalmente rotatorio**, incluye una lámpara de cátodo frío que permite capturar imágenes desde todos los ángulos y eliminar cualquier posible reflejo o "burn spot" que encontramos, a menudo, en otras configuraciones de lámpara fija. Viene con una salida analógica para TVs y VCRs y conexión USB tanto para PC como para MAC, así como memoria interna de 80 imágenes a pantalla completa, capacidad de reproducción de diapositivas JPEG y salida digital DVI pura para una captura de imagen nítida y rápida.

Sintonización automática: La DC155 de Lumens dispone de un botón de ajuste a un solo toque. Al usar la función de sintonización automática, la cámara se adapta a la iluminación ambiental y produce la mejor imagen posible.

Enfoque automático: La Lumens DC155 está equipada con enfoque automático, una extraordinaria función que ahorra tiempo de ajuste del sistema óptico y que permite que la lente se concentre hasta proyectar la imagen más nítida posible, sin necesidad que el operario ajuste el foco manualmente.

Software queue: Todas las cámaras de documentos Lumens vienen con el Software queue para plataformas de PC y Macintosh, que ofrece una capacidad de cubrimiento de pantalla completa para anotar con un ratón PS/2 o un cuadro inteligente, y una captura ilimitada de imágenes JPEG a un ordenador.

Diseño de cuello de cisne flexible: Permite que los cabezales de la lámpara y la lente giren independientemente 360 grados, capturando imágenes desde cualquier ángulo. Incluso se puede dirigir hacia un estudiante para proyectar su cara en la pantalla cuando hace su presentación en clase.

Garantía de 5 años, Bumper-to-Bumper: Lumens ofrece la garantía más completa del sector, que cubre todas las piezas durante cinco años, incluidas las lámparas y los flexos cuello de cisne. Lumens puede ofrecer esto porque ha tenido un porcentaje de fallos de menos del 0,1% durante los últimos cinco años. Esto representa un mínimo (si hay alguno) de gastos de mantenimiento de postcompra para las escuelas que compren la DC155.

Especificaciones de Lumens DC155

Funciones claves

Funciones claves
Alida XGA verdadera de 1024 x 768
La fuente de luz está separada del cabezal de la cámara
Vida de la lámpara de 20.000 horas
Zoom mecánico 6x
Congelación de imagen
Captura de imagen y almacenamiento interno de hasta 80 imágenes con una resolución de 1024 X 768
Capacidad de reproducción fácil de diapositivas desde mando a distancia o software
Pass thru VGA activo
Salida de vídeo compuesto
Conexión de USB
Compatible con PC y Mac
Software de pantalla completa con capacidad de control
Garantía de 5 años en piezas y mano de obra, incluida la lámpara y el cuello de cisne
Suministro de alimentación interna

Óptica

Lente fija F3.6; f=5,0mm
Área de disparo 330 x 250 mm (máx) 32 x 24 mm x (mín)

Imagen

Dispositivo de captura 1/3" CCD exploración progresiva
Píxeles totales: 1077 (H) x 768 (V)
Píxeles efectivos: 1024 (H) x 768 (V)
Frecuencia de imagen: 20 imágenes por segundo
Alance de blancos: Automático
Exposición: Automática/Manual
Zoom digital: 16x
Modo de imagen: Normal/Película/Gris
Gama: Foto/Texto
Flip de imagen: 180 Grados
Memoria Interna: 80 imágenes
Salida de RGB: XGA 60Hz/75 Hz ; SVGA 60 Hz/ 75Hz seleccionable
Salida de vídeo compuesto: NTSC/PAL seleccionable

* Característica y Especificaciones están sujetas a cambio sin aviso.

Iluminación

SCCF: Incorporada; una lámpara de cátodo frío (vida de lámpara de 20.000 horas)

Entrada

Entrada VGA

Salida

VGA: HD 15-pin hembra
DVI: Conector de receptáculo digital y analógico DVI-I
Vídeo Compuesto: Jack RCA
USB: Toma de USB estándar Tipo B
RS 232: D-SUB 9-Pin Macho

Alimentación

Fuente de alimentación: 100-240 V CA
Consumo: 18 W

Dimensiones

45 cm (L) x 14 cm (An) x 40 cm (Al)
Peso: 2,2 kg

Accesorios

Cable de alimentación
Cable de VGA
PCable de USB
Cable de vídeo compuesto
Mando a distancia
Manual de usuario
Guía de inicio rápido
Caja de transporte acolchada (opcional)

Software

Software de pantalla completa que se ejecuta en (PC y MAC)

Lumens Digital Optics Inc.

5F, No. 35, Sintai Rd., Jhubei City
Hsinchu County 302, Taiwan
Phone: 886-3-554-4466
Fax: 886-3-554-4465
<http://www.lumens.com.tw>

Lumens Europe BVBA

Assesteeweg 65
1740 Ternat, Belgium
Phone: +0032 (0)2 462 61 50
Fax: +0032 (0)2 462 6153
<http://www.lumens.com.tw>

Lumens Integration, Inc.

4116 Clipper Court, Fremont, CA 94538 USA.
Phone: 510.252.0200
Fax: 510.252.1389
Toll-free: 866.600.0988
<http://www.mylumens.com>