

MimioView



DESCRIPCIÓN

La cámara de documentos MimioView™ está especialmente diseñada para la enseñanza interactiva. El sistema le permite capturar y compartir al instante vídeo e imágenes de objetos dimensionales y documentos planos. La tecnología de MimioView se integra automáticamente con el sistema™ interactivo MimioTeach y el software™ de MimioStudio y recibe electricidad mediante un cable USB conectado al equipo.

CONTENIDO DEL PAQUETE

Cámara Micron 2M, adaptador microscópico, 2 fuentes de luz LED ajustables, cuello de cisne flexible, conector de USB "micro-B" (3m), software de MimioStudio.

ESPECIFICACIONES

Sistemas operativos	Windows XP SP2, Vista, Windows 7	Dimensiones reducidas	12,7 cm x 14 cm
PC	PC compatible con Windows con procesador Pentium II 750 MHz+ o equivalente. 512 MB de RAM mínimo (1 GB de RAM recomendado). 400 MB de espacio libre en disco mínimo. Unidad de DVD. Puerto USB disponible.	Temperatura de funcionamiento	16° C a 27° C (60° F a 80° F)
Software	Software MimioStudio 7	Temperatura de almacenamiento	-20° C a 55° C (-4° F a 131° F)
Resolución de salida	UXGA (1600 x 1200)	Foco	Automático
Sensor de píxeles	2M Micron	Balance de color	Automático
Entrada/Salida	Sólo USB 2.0 de alta velocidad	Vídeo	Funciones Congelación y Anotación
Funcionamiento	Cable USB sencillo	Vídeo e imágenes	Guardar en la Galería de Mimio
Zoom	zoom mecánico de 5,5x, zoom digital de 16x	Alineación del contenido	Borde recto incorporado en la base
Iluminación	Iluminación de LED ajustable (x2)	Ajuste de la cámara	Cuello de cisne flexible para la cámara
Área de rodaje	420 mm x 315 mm cuando la altura es de 360 mm	Certificación y cumplimiento	Seguridad y EMC: FCC (EE. UU.), IC (Canadá), CE (Europa), GOST-R (Rusia), VCCI (Japón), C-tick (Australia/Nueva Zelanda), KCC (Corea). Medioambiental: RoHS, WEEE.
Interfaz del controlador	UVC	Garantía y soporte	2 años, extensible a 5 años en todos los componentes de hardware mediante el registro en línea. Tiempo de vida del software ilimitado.
Entrada del usuario	4 botones: Vista, Ajuste automático, Rotación y Congelación		
Rotación de la imagen	Incrementos de 90 grados (CW/CCW)		
Macro	Adaptador microscópico		
Peso general	1,25 kg		