

video capture

Captura de vídeo analógico para Mac o PC, iPad y iPhone

Transfiera vídeo desde un aparato de vídeo, un grabador de vídeo digital, una videocámara o cualquier otra fuente de vídeo analógica a su Mac o PC en forma de archivo compatible con iTunes. El sencillo software para Mac incluido le guiará a través de todos los pasos, desde la conexión de una fuente de vídeo analógica hasta la captura del vídeo en archivos H.264 o MPEG-4 de alta calidad. Añada sus vídeos a iTunes para sincronizarlos con un iPhone o iPad, reproduzcalos en el ordenador, súbalos directamente a YouTube o edítelos fácilmente en iMovie. Elgato Video Capture incorpora entradas de S-Video y vídeo compuesto que permiten la conexión de cualquier dispositivo de vídeo analógico a su ordenador, e incluye un cable de vídeo compuesto/RCA estéreo y un adaptador SCART. Además, reconoce vídeo NTSC, SECAM, PAL y PAL/60.

Elgato Video Capture incluye software para Mac y el software Cyberlink PowerDirector 8 Capture Edition para Windows. Dicho software incorpora muchas de las características que ofrece el software de Elgato Video Capture.

Contenido de la caja

- Hardware de Elgato Video Capture
- Cyberlink PowerDirector 8 (CD-ROM)
- Clave de comprobante de compra
- Adaptador de vídeo compuesto a SCART
- Cable de vídeo compuesto/RCA estéreo

Requisitos del sistema

- Mac: OS X 10.6.8 o posterior
- PC: Windows 7 o posterior, 2 GHz Intel Core 2 Duo (o similar), tarjeta de sonido

Especificaciones técnicas

Elgato Video Capture detecta automáticamente los formatos de vídeo NTSC, SECAM, PAL y PAL/60, por lo que ofrece compatibilidad con vídeos grabados en cualquier parte del mundo.

- Resolución de vídeo: 640x480 (4:3) o 640x360 (16:9)
- Formato de vídeo: H.264 a 1,4 Mb/s o MPEG-4 a 2,4 Mb/s
- Audio: AAC, 48 kHz, 128 kb/s

Los archivos generados pueden sincronizarse con los modelos de iPod que admiten vídeo, con el iPhone y con el Apple TV, y pueden editarse directamente en iMovie '09 sin necesidad de volver a codificarlos.

Dimensiones y Pesos

- 104 x 35 x 12 mm
- 80 g

