



pinnacle

Studio MovieBoard Plus

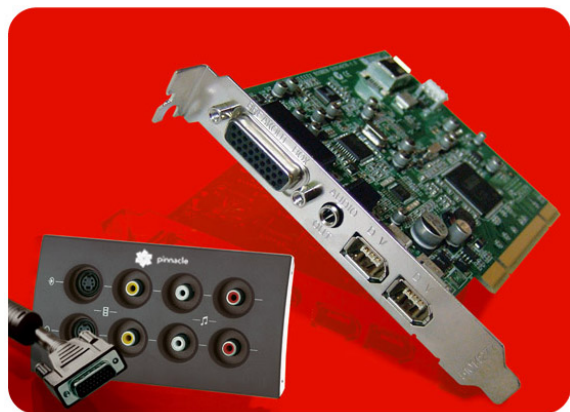
PCI

La solución más completa para crear películas domésticas con calidad profesional

Pinnacle Studio MovieBoard™ Plus es la solución más completa para creación de películas, que ofrece a los amantes del vídeo que aspiran a realizar grandes películas las mejores y más completas herramientas de hardware y software disponibles en el mercado. La tarjeta interna PCI y la caja de conexiones incluida, permiten capturar vídeo desde cualquier fuente analógica o digital, y exportar el resultado a cinta o acceder a una vista previa en TV con total resolución para una edición precisa. A diferencia de otras soluciones, el potente e intuitivo software, Pinnacle Studio Plus Titanium Edition, viene acompañado de un micrófono y una pantalla verde para obtener una grabación de voz con sonido profesional y efectos especiales de "pantalla verde".

Requisitos mínimos del sistema

- Windows XP (SP2 o superior)
- Intel Pentium o AMD Athlon a 1.4 GHz o superior (se recomienda 2.4 GHz o superior)
- 512 MB de RAM (1 GB recomendado) (1 GB necesario para HD)
- Tarjeta gráfica compatible con DirectX 9 o superior, con 64 MB (ATI Radeon o NVIDIA GeForce 3 o superior con 128 MB recomendado para SD (128 MB necesarios para 720p HD, 256 MB necesarios para 1080i HD))
- Tarjeta de sonido compatible con DirectX 9 o superior (se recomienda Creative Audigy o M-Audio)
- 1 GB de espacio en disco para instalar el software y +3 GB para instalar el contenido adicional
- 1 ranura PCI
- Unidad de DVD-ROM para instalar el software
- Opcional:
 - Grabadora de CD para la creación de discos Video CD o Super-Video CD (S-VCD)*
 - Grabadora de DVD para la creación de DVD*
 - Tarjeta de sonido con salida Surround para pre-escucha de mezclas con sonido envolvente**



Especificaciones de hardware

Entradas/Salidas

- Caja de conexiones con:
 - Entrada/salida de vídeo compuesto (conector RCA) PAL, SECAM (sólo entrada), NTSC
 - Entrada/salida de S-Video (conector mini-DIN) PAL, SECAM (sólo entrada), NTSC
 - Entrada/salida de audio estéreo (2 conectores RCA)
- Conector IEEE 1394 I/O (6 pines)

Captura de vídeo analógico al PC

- Formato de vídeo: PAL/SECAM (SECAM sólo entrada)
- Frecuencia de fotogramas PAL: 25 fotogramas por segundo/50 campos por Segundo
- Frecuencia de fotogramas NTSC: 30 fotogramas por segundo/60 campos por segundo
- Resolución de captura PAL: 720 x 576
- Resolución de captura NTSC: 768 x 480
- Compresión: DV, MJPEG, MPEG (Configurable por el usuario. Formatos de captura disponibles en tiempo real, dependiendo de la velocidad de la CPU.)

Reproducción de vídeo desde el PC

- Salida analógica PAL / NTSC
- Salida DV (IEEE 1394) a cámara a 25 Mbit/s. Compatibilidad total con el control de la cámara/dispositivo

Formatos de importación

- Vídeo: DV, HDV*, AVI, MPEG-1, MPEG-2*, DivX*, MPEG-4*, 3GP (MPEG-4*), WMV, películas DVD sin proteger*
- Audio: WAV, MP3
- Gráficos: BMP, JPG, PCT, TGA, TIF, WMF

Formatos de exportación

- Video CD (VCD) o S-VCD* con grabadora de CD opcional (CD-R o CD-RW)
- DVD* con grabadora de DVD opcional (DVD-R, DVD-RW, DVD+R o DVD+RW)
- Archivos DV, HDV*, AVI, DivX*, RealVideo 8, Windows Media 9, MPEG-1, MPEG-2*, MPEG-4*
- Vídeo compatible con Apple iPod y Sony PSP (MPEG-4*)
- Sonido Dolby Digital 2 canales** y 5.1**

* Para la captura, importación y exportación de archivos HDV, MPEG-2, MPEG-4, DivX y películas DVD, así como para la grabación de S-VCD y DVD es necesario realizar una activación gratuita a través de Internet la primera vez que se vaya a utilizar.

** La importación y edición de películas DVD con sonido Dolby Digital (AC3), archivos con sonido Dolby, así como la salida en formato Dolby Digital pueden activarse en Pinnacle Studio Plus con un coste adicional.