

3D Blaster

Personal Cinema

Edición de vídeo y potencia gráfica para juegos 3D, en un solo producto.

3D Blaster Personal Cinema permite al usuario un control total sobre la edición de vídeo, TV y juegos en 3D. Incluye una tarjeta gráfica GeForce2 MX400™, con 64MB de memoria SDR, un módulo externo TV/AV, mando a distancia, software y cables. Todo lo que necesitas para grabación de vídeo digital, sintonizar emisoras de TV, captura y edición de vídeo ...¡y espectacular potencia gráfica para juegos en 3D gracias a la GPU de NVIDIA®!

- **Sintonizador de TV, captura y edición de vídeo, grabación de vídeo digital, mando a distancia y más - ¡sólo con una simple conexión!**
- **Incluye la potente tarjeta gráfica 3D GeForce2 MX400 – rendimiento gráfico superior**
- **Interfaz intuitiva – fácil de configurar y de acceder a todos los controles**
- **Software incluido – ¡para empezar a editar vídeo desde el primer minuto!**
- **Módulo de entrada TV/AV para poder conectar fácilmente dispositivos de vídeo externos**
- **Increíbles prestaciones a precio sorprendente**
- **Una potente opción de actualización para aquellos usuarios que desean una potente solución de captura de vídeo**
- **Exclusividad – comercializado exclusivamente por Creative en Europa bajo licencia de NVIDIA**
- **Mando a distancia – Máximo confort para acceder a las múltiples funciones de esta solución de vídeo**

The Creative logo is displayed in a stylized, blocky font. The word "CREATIVE" is written in a light blue color. The letter "A" is replaced by a yellow triangle pointing upwards, and the letter "I" is replaced by a yellow horizontal bar. The logo is set against a dark blue background.

Especificaciones Técnicas : 3D Blaster Personal Cinema

ARQUITECTURA 3D Y PRESTACIONES

- GeForce2 MX400 con 64 MB
- Velocidad de reloj de 200MHz
- Motor T&L de segunda generación
- Velocidad de relleno de 800 M texel
- Configuración de más de 20 Millones de triángulos por segundo por T&L
- Ancho de banda de 2.7GB / segundo
- Compatible con AGP 4X y Fast Writes

Características 3D

- Compresión de textura DirectX y S3TC
- Aceleración optimizada para DirectX y OpenGL
- 4 texels por ciclo de reloj, con mapa de textura, filtro y luz
- Textura múltiple de rastreo simple
- Anti-Aliasing por Hardware
- Color de 32 bits con Buffer Z y Stencil de 32 bits
- Filtrado de textura de alta calidad, incluido filtrado Anisotrópico
- Corrección de perspectiva de textura y sombras por pixel
- Mapa de relieve por pixel dot product 3
- Luz y sombras por pixel
- Cube environment mapping
- Texturas de proyección
- Texturas de procedimientos
- Textura múltiple y rastreo múltiple
- Modulación de texturas
- Mapas de luz
- Mapas de reflejos
- Compatible con BRDF (Bi-Directional Reflectance Distribution Functions)
- Efectos de niebla y Depth Cueing
- Radial o Lineal
- Por vertex o por pixel

MÓDULO TV/AV

Grabación de vídeo digital personal

- Grabación digital con compresión MPEG2 en tiempo real
- Graba programas de televisión o videos domésticos de una forma rápida y sencilla

Televisión inteligente

- Potencia para proporcionar pausa digital, repetición, grabación y Timeshift de TV en tiempo real
- Fácil sistema de control y grabación de programas de televisión
- Diferentes parámetros de calidad de grabación
- Mosaico de múltiples canales
- Captura de imagen fija

Reproducción DVD de avanzadas prestaciones

- Calidad de reproducción DVD de excepcional calidad
- Compatible con los formatos DVD, MPEG1 y 2, SVCD, VCD, y CD
- Listas de reproducción para seleccionar directamente las escenas favoritas
- Captura de imágenes

Edición de vídeo de calidad profesional

- Fácil captura y salida de vídeo
 - Captura vídeo y sonido de tu cámara de vídeo, TV, VCR, o WebCam
 - Crea tu propio vídeo doméstico
- El sistema de Detección de Escenas permite buscar y visualizar escenas independientes para editarlas rápidamente
- Comparte tus vídeos en Internet gracias al Post Streaming
- Edición versátil
 - Incluye la función de StoryLine
 - Previsualización en tiempo real
 - Mantiene el original intacto
- Añade transiciones, animaciones, títulos, pistas de sonido y más efectos a tus vídeos
- Visualización y producción de forma rápida

Vide Conferencia de alta resolución

- Calidad MPEG1 y MPEG2 con Microsoft Netmeeting, y otros programas compatibles.

Mando a distancia universal

- Control de reproducción de DVD, TV y DVR
- Salida a monitor, TV, o VCR

SOFTWARE INCLUIDO

- Intervideo WinDVD
- Intervideo WinDVR
- MGI VideoWave 4.0 SE

COMPATIBILIDAD

- NVIDIA Unified Driver Architecture
- Controlador de captura WDM
- Mando a distancia universal
- OpenGL 1.2 para todos los sistemas operativos Windows
- WHQL certificado para Windows 2000, Windows Millennium y Windows 98

Requisitos del sistema

- IBM®PC 100% compatible
- Procesadores Intel Pentium® II o AMD K6 o superiores, con una velocidad mínima de 266MHz
- Procesador Intel Pentium III 350 o equivalente para captura MPEG2
- 64MB de memoria RAM
- 50M de espacio libre en disco duro
- Slot AGP 2.0 o superior
- Unidad CD-ROM

Garantía

- Garantía limitada sobre el Hardware de 2 años, cubriendo componentes y mano de obra

Versión en castellano

Part Number 700000002129
EAN Barcode 5390660050480

www.europe.creative.com