

Tarjeta de Sonido 7,1 USB Externa Adaptador Conversor puerto SPDIF Audio Digital Óptico

StarTech ID: ICUSBAUDIO7D



Esta versátil Tarjeta de Sonido/Adaptador de Sonido USB Externo ofrece una solución de alta calidad que permite actualizar el sonido de un ordenador portátil o de escritorio.

Ofrece una excelente experiencia de sonido USB. Una vez conectada a un ordenador principal mediante una única conexión USB 2.0, esta tarjeta brinda una experiencia de sonido externo asombrosa con la ventaja de que se puede intercambiar entre sistemas instantáneamente sin necesidad de abrir el gabinete del ordenador para la instalación.

La tarjeta de sonido externo USB, la cual soporta audio analógico y digital para aplicaciones de 2 a 7.1 canales, constituye una forma económica de actualización del sonido incorporado que permite convertir el sonido de un ordenador de escritorio/portátil en un verdadero home theater.

La tarjeta de sonido externo USB dispone de un control de volumen fácil de usar y de dos entradas de micrófono externas - una solución conveniente para cualquier tipo de aplicación de audio que requiera sonido de calidad con funciones de entradas múltiples y que admite frecuencias de muestreo de 44,1 KHz y 48 KHz para reproducir y grabar.

La tarjeta de sonido externo USB constituye una solución más que adecuada de home theater, juegos, o presentaciones multi-media dado que es fácil de instalar y tiene soporte para plug and play en los sistemas operativos Windows XP y Windows Vista. Diseñada para brindar una solución de sonido confiable y duradera, la Tarjeta de Sonido/Adaptador de Sonido Externo está respalda por una garantía de 2-años y soporte técnico de por vida.

Nota: El puerto pass-through por fibra óptica SPDIF del adaptador es compatible con audio de dos canales, pero no con audio 5.1 o 7.1.

Applications

- Permite añadir sonido 7.1 al ordenador portátil o sistemas de factor de forma pequeña que no tienen opciones de expansión internas
- Permite reemplazar o actualizar la capacidad de sonido incorporado en un ordenador portátil
- Permite conectar su ordenador al receptor de audio del sistema home theater a través del S/PDIF óptico

Features

- Salidas de audio 7.1 a través de mini-jacks de 3,5mm
- Entrada (pass through) y salida S/PDIF óptica
- Doble entrada de micrófono
- Botones de control de volumen incorporados
- Full-duplex para grabar y reproducir a la vez
- Compatible con una frecuencia de muestreo de 48/44,1 KHz para la reproducción y grabación
- Interfaz del host compatible con USB 2.0 de alta velocidad y con velocidades de transferencia de hasta 480 Mbps

Technical Specifications

Warranty	2 Years
ID del Conjunto de Chips	C-Media - CM6206
Especificaciones de Audio	8 Canales DAC de 16 bits (Sonido Envolverte 7.1) Soporta frecuencias de muestreo de 44,1 y 48 KHz para reproducir y grabar Conectores de salida 3,5mm para Front, Surround, Rear, Centre/bass
Puertos Externos	2 - Toslink (SPDIF; fibra óptica) Hembra
Puertos Externos	8 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB B (4 pines) Hembra
Compatibilidad OS	Windows® 10 (32/64), 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000 Windows Server® 2008 R2, 2003 (32/64)
Nota	El puerto pass-through por fibra óptica SPDIF del adaptador es compatible con audio de dos canales, pero no con audio 5.1 o 7.1.
Indicadores LED	1 - Encendido/Actividad
Indicadores LED	1 - Silenciador de Micrófono
Humedad	HR 20 a 80% NC
Temperatura de Almacenamiento	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Altura del Producto	1 in [25 mm]
Ancho del Producto	2.4 in [60 mm]
Color	Plata
Longitud del Producto	3.9 in [100 mm]
Peso del Producto	3.5 oz [100 g]
Peso (de la Caja) del Envío	0.5 lb [0.2 kg]
Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a Audio
Incluido en la Caja	1 - Cable USB
Incluido en la Caja	1 - CD de Instalación
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certifications, Reports and Compatibility

