

Tarjeta de Sonido Estéreo USB Externa - Adaptador Convertidor con Salida SPDIF - Negro

Product ID: ICUSBAUDIO2D



La tarjeta de sonido externa USB, modelo ICUSBAUDIO2D, le permite agregar una salida de audio digital S/PDIF y conexiones de audio/micrófono análogo de 3.5 mm a un sistema a través de USB: una práctica manera de reemplazar el uso de una tarjeta de sonido interna sin tener que abrir la caja de la computadora.

Para sonido de cine en casa, el conversor DAC (conversor digital a análogo) USB ofrece frecuencias de muestreo de 96 KHz / 24-bits tanto para la reproducción, como la grabación, así como un puerto S/PDIF de 3.5 mm con soporte para sonido Dolby® Digital 5.1 envolvente (AC3) y pass-through DTS® (Nota: El sonido envolvente 5.1 es compatible sólo con Windows®).

Este versátil adaptador de audio USB incluye una conexión TRRS de 3.5 mm de 4 posiciones para audífonos o una combinación audífonos/micrófono. Además, un práctico control de volumen externo para ajustes rápidos, un interruptor de hardware de ecualizador (EQ) para incrementar los sonidos bajos ("Bass") o agudos ("Treble") y un indicador LED con barra de estado que muestra la frecuencia de muestreo.

Respaldao por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Conexión de un ordenador a un receptor de cine en casa a través de S/PDIF, sin tener que abrir la caja del PC
- Permite agregar audio digital a un Ultrabook™ o sistema compacto, sin opciones de expansión interna
- Reemplazo o actualización del audio integrado de una computadora portátil

Features

- Audio USB Hi-Fi de 96 KHz / 24-bits
- Salida digital S/PDIF con soporte para AC3 (Dolby Digital) y pass-through DTS
- Soporte de audio de sonido envolvente 5.1 (solo para Windows®)
- Puertos para audífonos y micrófono de 3.5 mm
- Entrada TRRS de 4 posiciones para diademas con micrófono
- Botón de hardware para el volumen e interruptor para ecualizador (EQ) y aumento de bajos y agudos
- Indicadores LED de frecuencia de muestreo
- Cable USB de 40 cm incluido

Hardware	Warranty	2 Years
	ID del Conjunto de Chips	VIA - VT1630A
	Tipo de Bus	USB 2.0
Rendimiento	Especificaciones de Audio	Frecuencia de muestreo de 96 KHz / 24-bits Aprox. 91 dB SNR (ponderación A) Capacidad de transmisión de auriculares de 16 a 100 ohmios
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Hembra 1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (4 posiciones) Hembra 1 - Enchufe mini-Toslink de 3,5mm (SPDIF, fibra óptica) Hembra 1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho
	Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS X® 10.6 to 10.8
Observaciones / Requisitos	Nota	La salida de sonido envolvente 5.1 solo es compatible con Windows
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB disponible
Indicadores	Indicadores LED	1 - Encendido 3 - Frecuencia de muestreo de reproducción/grabación
	Adaptador de Corriente Incluido	USB-Powered
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 10~90% (sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.6 in [16 mm]
	Ancho del Producto	1.8 in [46 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	16 in [406.5 mm]
	Longitud del Producto	1.9 in [47 mm]
	Peso del Producto	1.4 oz [40 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico

Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	4.2 oz [119 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador de audio estéreo USB 1 - CD del Software 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.