

USB Soundbox 7.1 Adapter - externe USB Soundkarte mit SPDIF Digital Audio

StarTech ID: ICUSBAUDIO7D



Dieser vielseitige externe USB Soundkarten-/Audioadapter ist die High-Quality-Lösung zum Aufrüsten Ihres Desktop- oder Laptop-Sounds.

Die USB-Soundkarte bietet ein robustes USB-Audioerlebnis und wird einfach an einen freien USB 2.0-Anschluss des Hostcomputers angeschlossen, um beeindruckende externes Audio-Funktion zu bieten. Außerdem kann sie praktisch und schnell von einem System zum anderen umgesteckt werden, ohne dass das Computergehäuse geöffnet werden muss.

Die externe Soundkarte unterstützt analogen und digitalen Audioklang von 2 bis 7.1-Kanal-Audioanwendungen und stellt somit eine kostengünstige Upgrademöglichkeit vom eingebauten On-board-Sound dar, die Ihren Desktop/Laptop bereit fürs Heimkino machen.

Die externe USB-Soundkarte bietet eine einfach zu handhabende Lautstärkeregelung und zwei externe Mikrofoneingänge - eine praktische Lösung für jede Audioanwendung mit hohen Anforderungen an die Klangqualität mit mehreren Eingängen und Unterstützung der Abtastraten 44,1 kHz und 48 kHz für sowohl Aufnahme als auch Wiedergabe.

Die externe USB-Soundkarte ist eine ideale Lösung für Heimkino, Spiele oder Multimedia-Präsentationen ist einfach zu installieren und bietet Plug and Play-Unterstützung unter Windows XP und Windows Vista.

Sie wurde entwickelt, um lange und zuverlässig erstklassigen Sound zu liefern, daher hat die externe USB-Soundkarte/Audioadapter eine 2-jährige Garantie und kostenlose technische Betreuung für gesamte Lebenszeit des Geräts.

Hinweis: Der optische SPDIF-Passthrough-Anschluss des Audioadapters unterstützt Zweikanal-Audio. 5.1- oder 7.1-Audio werden nicht unterstützt.

Applications

- Fügen Sie 7.1-Audio-Support für Laptop oder Kleingehäuse-Computer ohne interne Erweiterungsmöglichkeiten hinzu.
- Ersetzen oder upgraden Sie die bestehende integrierte Audiolösung eines Laptops oder tragbaren Computers.
- Schließen Sie Ihren Computer an einen Heimkino-Empfänger über optisches S/PDIF an.

Features

- Alle 7.1-Audio-Ausgänge über 3,5-mm-Minibuchsen.
- Optische S/PDIF-Eingänge (durchgeschleift) und -Ausgänge
- Zwei Mikrofoneingänge
- Eingebaute Lautstärkereger
- Vollduplex-Aufnahme und -Wiedergabe.
- Unterstützt Abtastraten von 48/44,1 kHz bei Aufnahme und Wiedergabe
- Host-Schnittstelle entspricht den High-Speed USB 2.0-Spezifikationen und bietet Übertragungsraten von bis zu 480 Mbit/s.

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Chipset-ID	C-Media - CM6206
Audiospezifikationen	8 16-Bit-DAC-Kanäle (7.1 Surround Sound) Unterstützt Abtastraten von 44,1 und 48 kHz für sowohl Aufnahme als auch Wiedergabe 3,5-mm-Ausgänge für Vorderseite, Surround, Rückseite, Mitte/Bass
Externe Ports	2 - Toslink (SPDIF; optisch) Buchse
Externe Ports	8 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Buchse
Steckverbindertyp(en)	1 - USB B (4-polig) Buchse
Betriebssystemkompatibilität	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)
Hinweis	Der optische SPDIF-Passthrough-Anschluss des Audioadapters unterstützt Zweikanal-Audio. 5.1- oder 7.1-Audio werden nicht unterstützt.
LED-Anzeiger	1 - Mikrofon stumm
LED-Anzeiger	1 - Stromversorgung/Aktivität
Betriebstemperatur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Feuchtigkeit	20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Lagertemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Farbe	Silber
Produktbreite	2.4 in [60 mm]
Produktgewicht	3.5 oz [100 g]
Produkthöhe	1 in [25 mm]
Produktlänge	3.9 in [100 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.5 lb [0.2 kg]
Im Paket enthalten	1 - USB auf Audio Adapter
Im Paket enthalten	1 - USB-Kabel
Im Paket enthalten	1 - Installations-CD
Im Paket enthalten	1 - Anleitung

Certifications, Reports and Compatibility

