

# Mini Converter SDI to Audio



Genau das Richtige zum Herauslösen von Audio aus beliebigen SDI-Quellen in den Formaten SD und HD bis zu 1080p/60! Audiosignale werden via 1/4-Zoll-Anschlüsse als symmetrisches Analogaudio bzw. AES/EBU-Audio an Geräte wie Mischer, analoge MAZEn, Audiomonitoren usw. ausgegeben. Ein Mini Converter SDI to Audio bietet sich zum Herauslösen von Audio aus SD/HD-SDI-Signalen an, wo kein Ultra-HD-Modell vonnöten ist und Sie Kosten senken möchten.

205 €\*

## Anschlüsse

### SDI-Videoeingänge

1 Anschluss für SD, HD oder 3G-SDI 1  
ALT-SDI-Eingang, schaltet bei Versagen des Haupteingangs automatisch um

### SDI-Videoausgänge

1 SDI-Durchschleifausgang

### Analogaudio-Ausgänge

4 Kanäle professionelles symmetrisches Analogaudio via XLR-Anschlüsse

### Digitalaudio-Eingänge

8 Kanäle für professionelles symmetrisches AES/EBU-Audio

### Redundante SDI-Eingänge

Automatische Umschaltung bei Ausfall des SDI-Haupteingangs

### Multirate-Unterstützung

Automatische Erkennung von SD, HD und 3G-SDI

### Aktualisierungen und Konfiguration

Via Hochgeschwindigkeits-USB 2.0 (480 Mbit/s)

### Aktualisierungen und Konfiguration

Ja



---

## Normen

### SD-Videonormen

525i/59,94 NTSC; 625i/50 PAL

### HD-Videonormen

720p/50; 720p/59,94; 720p/60  
1080p/23,98; 1080p/24; 1080p/25;  
1080p/29,97; 1080p/30; 1080p/50;  
1080p/59,94; 1080p/60  
1080PsF/23,98; 1080PsF/24; 1080PsF/  
25; 1080PsF/29,97; 1080PsF/30  
1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60

### 2K-Videonormen

2K DCI 23,98p; 2K DCI 24p; 2K DCI  
25p  
2K DCI 23,98/PsF; 2K DCI 24/PsF; 2K  
25/PsF

### SDI-Konformität

SMPTE 292M, SMPTE 259M,  
SMPTE 296M, SMPTE 372M,  
SMPTE 424M-B, SMPTE 425M,  
ITU-R BT.656, ITU-R BT.601 und  
SMPTE ST-2036

### SDI-Videoraten

SDI-Videoanschlüsse sind zwischen  
Standard Definition und High  
Definition umschaltbar

### SDI-Videoabtastrfrequenz

4:2:2, 4:4:4

### SDI-Audioabtastrfrequenz

Standard-Fernsehbastrate von  
48 kHz und 24 Bit

### SDI-Farbgenauigkeit

4:2:2, 4:4:4

### SDI-Farbraum

YUV, RGB

### Automatische SDI-Umschaltung

Automatische Umschaltung zwischen  
SD, HD und 3G-SDI

---

## Software

### Software-Steuerung

Mac OS X™ und Windows™  
Software-Upgrade via USB

### Produktsoftware-Upgrade

Über mitgelieferte Updater-  
Anwendung

---

## Betriebssysteme



macOS 10.12 Sierra,  
macOS 10.13 High Sierra oder höher



Windows 8.1 oder Windows 10

---

## Steuerung der Einstellungen

Mini-Switches oder USB-Software

---

## Strombedarf

### Netzteil

+12 V Universal-Netzteil mit Steckeradaptern passend für alle Länder inbegriffen. Kabelbinderpunkt

### Strombedarf

5,52 Watt

### Betriebsspannungsbereich

12V DC

---

## Physische Spezifikationen



---

## Umgebung

### Betriebstemperatur

0–40 °C

### Lagerungstemperatur

-20–45 °C

### Relative Luftfeuchtigkeit

0–90 % nicht kondensierend

---

## Im Lieferumfang enthalten

Mini Converter SDI to Audio

12 V Universal-Netzteil mit Steckeradaptern passend für alle Länder

---

## Garantie

Drei Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

Für alle Elemente auf dieser Website gilt das Copyright von Blackmagic Design Pty. Ltd. 2018;

Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen Besitzer.

\*Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. zuzüglich Versand- und Zustellungskosten.

Diese Website gebraucht Remarketing-Dienste, um vormalige Besucher unserer Website auch auf Fremdanbieter-Websites zu bewerben. Sie können sich jederzeit abmelden, indem Sie Ihre Cookie-Einstellungen ändern. [Datenschutzerklärung](#)

Zugelassene Blackmagic Design Reseller