

# Mini Converter Analog to SDI



Die ideale Lösung für die Umwandlung von analogem Komponenten-, S-Video und NTSC/PAL-FBAS nach SDI-Video. Audio kann von symmetrischen Analog- oder AES/EBU-Eingängen eingebettet werden. Jetzt können Sie die Signale von Analoggeräten wie Betacam SP, VHS, Set-Top-Boxen, Spielkonsolen und HDV-Kameras nach SD/HD-SDI-Video konvertieren – und das in einer unglaublichen Qualität!

215 €\*

## Anschlüsse

### SDI-Videoausgang

Automatische Anpassung der SD- und HD-Videoeingabe.

### Analog-Video

Komponenten-SD/HD-, NTSC-, PAL- und S-Video.

### Analog-Audio

2 Kanäle professionelles symmetrisches Analog-Audio via reguläre 1/4" Klinkensteckbuchsen.

### AES/EBU-Digital-Audio

2 Kanäle professionelles symmetrisches Digital-Audio via reguläre 1/4" ensteckbuchsen.

### Multi-Rate-Unterstützung

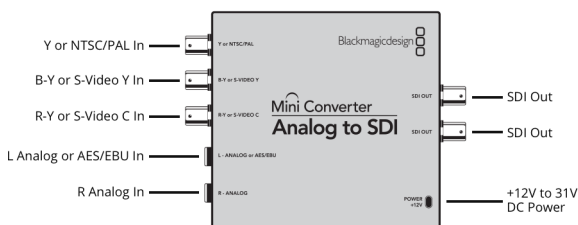
Automatische Erkennung von HD- oder Standard-Definition-Eingaben.

### Aktualisierungen und Konfiguration

USB

### Reclocking

Ja



## Normen

### SDI-Konformität

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

### SDI-Videoraten

SDI-Anschlüsse sind zwischen Standard Definition und High Definition umschaltbar.

### SDI-Farbgenauigkeit

10-Bit

### SDI-Farbraum

YUV

### Automatische SDI-Umschaltung

Folgt automatisch dem Format des Analogeingangs.

### Unterstützung analoger Formate

625/25 PAL; 525/23,98 NTSC; 525/29,97 NTSC; 1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60; 720p/50; 720p/59,94 und 720p/60w

### Analoger Farbraum

YUV

### Analoge Farbgenauigkeit

4:2:2

---

### SDI-Videoabtastfrequenz

4:2:2

### SDI-Audioabtastfrequenz

Standard-Fernsehabschtastrate von 48 kHz und 24 bit.

### SDI-Format-Unterstützung

625/25 PAL; 525/23,98 NTSC; 525/29,97 NTSC; 1080PsF/23,98; 1080PsF/24; 1080PsF/25; 1080p/23,98; 1080p/24; 1080p/25; 1080p/29,97; 1080p/30; 1080p/50; 1080p/59,94; 1080p/60; 1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60; 720p/50; 720p/59,94; 720p/60

---

## Software

### Software Control

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

### Produktsoftware-Upgrade

Über mitgelieferte Updater-Anwendung.

---

## Betriebssysteme



Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan oder höher.



Windows 8.1 oder Windows 10.

---

## Steuerung der Einstellungen

Steuerung der Einstellungen

---

## Strombedarf

### Netzteil

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

### Strombedarf

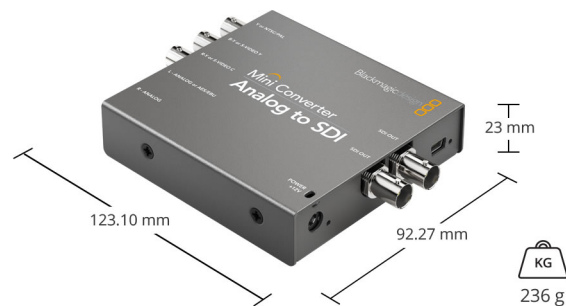
6,50 Watt

### Betriebsspannungsbereich

12 - 31 V DC

---

## Physische Spezifikationen



---

## Umgebungs- bedingungen

**Betriebstemperatur**

0° bis 40° C (32° bis 104° F).

**Lagertemperatur**

-20° bis 45° C (-4° bis 113° F).

**Relative Luftfeuchtigkeit**

0 % bis 90 % nicht-kondensierend

---

## Was ist im Lieferumfang enthalten

Mini Converter Analog to SDI

Software-CD

12V 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. 2016;  
Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen Besitzer.  
\*Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt zuzüglich Versand- und Zustellungskosten.

Zugelassene Blackmagic Design Reseller