

Mini Converter SDI to Analog 4K



Am Mini Converter SDI to Analog 4K ist alles dran, um SD-, HD-, 3G- und 6G-SDI-Video in analoges HD/SD-Komponenten-, NTSC- und PAL-Video zu konvertieren. Der eingebaute Downkonverter ermöglicht sogar den Anschluss von Ultra-HD-Quellen an Komponenten-Video in SD oder HD sowie NTSC- und PAL-Video. Einfach an analoge Geräte wie Betacam SP, VHS und Videomonitor anschließen!

345 €*
* inkl. MwSt.

Anschlüsse

SDI-Videoeingänge

1 SD-, HD- oder 6G-SDI-Eingang.
 1 ALT-SDI-Eingang, auf den bei Versagen des Haupteingangs automatisch umgeschaltet wird

SDI-Videoausgänge

1 SDI-Videoausgang mit Durchschleifung

Analogvideo-Ausgänge

NTSC-, PAL-, S-Video und Komponenten-SD/HD vom 6G-SDI-Eingang

Analoge Audioausgänge

2 Kanäle professionelles symmetrisches Analogaudio via reguläre 1/4-Zoll-Klinkenbuchsen

Digitalaudio-Eingänge

2 Kanäle professionelles symmetrisches Digitalaudio via reguläre 1/4-Zoll-Klinkenbuchsen

Redundanter SDI-Eingang

Automatische Umschaltung bei Ausfall des SDI-Haupteingangs

Multirate-Unterstützung

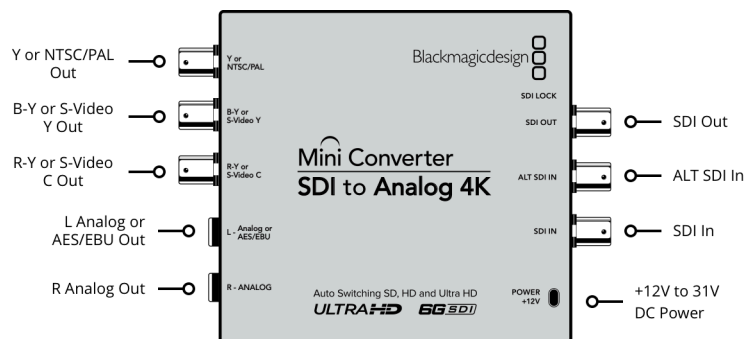
Automatische Erkennung von SD, HD und 6G-SDI

Aktualisierungen und Konfiguration

USB

Reclocking

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

Ultra-HD-Videonormen

2160p/23,98; 2160p/24; 2160p/25;
2160p/29,97; 2160p/30

4K-Videonormen

4K DCI 23,98p; 4K DCI 24p;
4K DCI 25p

SDI-Konformität

SMPTE 292M, SMPTE 259M,
SMPTE 296M, SMPTE 372M,
SMPTE 424M-B, SMPTE 425M,
SMPTE ST-2081, ITU-R BT.656
und ITU-R BT.601

SDI-Videoraten

SDI-Videoanschlüsse sind zwischen
SD, HD, Ultra HD
und DCI 4K umschaltbar

SDI-Videoabtastrfrequenz

4:2:2

SDI-Audioabtastrfrequenz

Standard-Fernsehbitrate von
48 kHz und 24 Bit

SDI-Farbgenauigkeit

4:2:2

SDI-Farbraum

YUV

Automatische SDI-Umschaltung

Automatische Erkennung von SD, HD
und 6G-SDI

Unterstützte analoge Formate

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

Analoger Farbraum

YUV

Analoge Farbgenauigkeit

4:2:2

Formatwandlung

HD-Downkonvertierung

Software

Softwaresteuerung

Software-Upgrade für Mac™
und Windows™ via USB

Produktsoftware-Upgrade

Über mitgelieferte Updater-
Anwendung

Betriebssysteme



Mac 10.14 Mojave,
Mac 10.15 Catalina oder höher



Windows 8.1 oder Windows 10

Steuerung der Einstellungen

Mini-Switches oder USB-Software

Strombedarf

Stromversorgung

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

Stromverbrauch

8,04 Watt

Betriebsspannungsbereich

12–31V 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 Analog 4K

Software-CD

12V-Universalnetzteil mit Steckeradaptern passend für alle Länder

Garantie

3 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

Für alle Elemente auf dieser Website gilt das Copyright von Blackmagic Design Pty. Ltd. 2020;

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

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

Diese Website nutzt Remarketing-Dienste. Besuchern unserer Website werden unsere Inhalte auch auf Fremdanbieter-Websites angezeigt. Sie können sich jederzeit abmelden, indem Sie Ihre Cookie-Einstellungen ändern. [Datenschutzerklärung](#)

Zugelassene Blackmagic Design Reseller