

Mini Converter Heavy Duty Analog to SDI



Am Mini Converter Heavy Duty Analog to SDI ist alles dran, um Analogvideo in HD/SD-Komponenten-, NTSC-, PAL- oder S-Video nach SDI-Video zu wandeln. Dabei kann eingehendes symmetrisches AES/EBU- oder Analogaudio wahlweise in das SDI-Signal eingebettet werden. Konvertieren Sie jetzt die Signale von Analoggeräten wie Betacam SP, VHS, Settop-Boxen und HDV-Kameras in SDI-Video – alles mit einem unglaublich widerstandsfähigen Konverter aus massivem Blockaluminium!

355 €*
Preis inkl. MwSt.

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-Zoll-Klinkensteckbuchsen.

AES/EBU-Digital-Audio

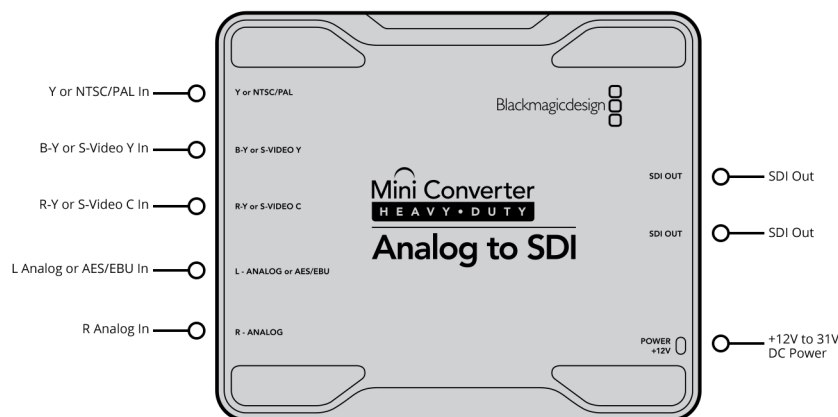
2 Kanäle professionelles symmetrisches Digital-Audio via reguläre 1/4-Zoll-Klinkensteckbuchsen.

Aktualisierungen und Konfiguration

Via Hochgeschwindigkeits-USB 2.0 (480 Mb/s)

Reclocking

Ja



Normen

SD-Format-Unterstützung

525i/59.94 NTSC; 625i/50 PAL

SDI-Videoabtastrfrequenz

4:22

HD-Format-Unterstützung

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

SDI-Konformität

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

SDI-Videoraten

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

SDI-Audioabtastrfrequenz

Standard-Fernsehabsrate von
48 kHz und 24 bit.

SDI-Farbgenauigkeit

4:2:2

SDI-Farbraum

YUV

Automatische SDI-Umschaltung

Automatische Auswahl zwischen
SD-SDI, HD-SDI und 3 Gb/s SDI.

Unterstützung analoger Formate

525i/59.94 NTSC; 625i/50 PAL;
720p/50; 720p/59,94; 720p/60;
1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60;
1080p/23,98; 1080PsF/23,98; 1080p/
24; 1080PsF/24; 1080p/25; 1080p/
29,97; 1080p/30

Analoger Farbraum

YUV

Analoge Farbgenauigkeit

4:2:2

Software

Software-Steuerung

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

Produktsoftware-Upgrade

Über mitgelieferte Updater-
Anwendung.

Strombedarf

Netzteil

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

Strombedarf

6,50 Watt

Betriebsspannungsbereich

12–31 V DC

Steuerung der Einstellungen

Mini Switches or USB software.

Betriebssysteme



macOS 10.12 Sierra,
macOS 10.13 High Sierra
oder höher



Windows 8.1 oder
Windows 10

Physische Spezifikationen



Umgebung

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

Im Lieferumfang enthalten

Mini Converter Heavy Duty Analog to SDI

12V AC-Adapter 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. 2017;
Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen
Besitzer.

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

Zugelassene Blackmagic Design Reseller