

Mini Converter Quad SDI to HDMI 4K



Koppeln Sie Single Link 6G-SDI, Dual Link 3G-SDI oder Quad Link HD-SDI an die aktuellsten HDMI 4K-Projektoren und -TVs, die Ultra HD über eine einzige HDMI-Verbindung unterstützen. Mit automatischer Umschaltung zwischen SD/HD und Ultra HD.

509 €*
 * inkl. MwSt.

Anschlüsse

SDI-Videoeingänge

4 x 1.5G-SDI oder 2 x 3G-SDI oder 1 x 6G-SDI

SDI-Videoausgänge

(Nur 4K-HDMI-Ausgabe)

HDMI

HDMI-Ausgang Typ A

Multirate-Unterstützung

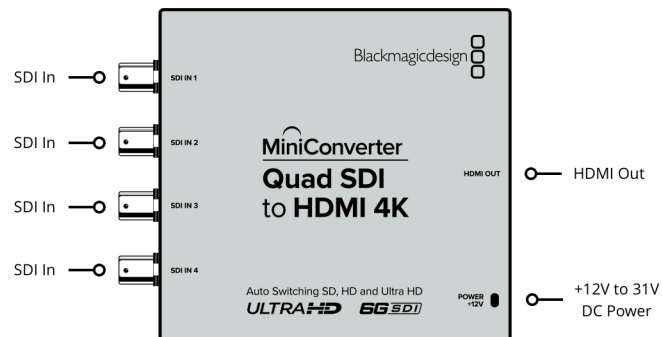
Automatische Erkennung von 6G-SDI oder Standard Definition an Eingang 1

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/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
und SMPTE 425M, SMPTE ST-2081

SDI-Videoraten

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

SDI-Videoabtastrfrequenz

4:2:2 und 4:4:4

SDI-Audioabtastrfrequenz

Standard-Fernsehbitrate von 48
kHz und 24 Bit

SDI-Farbgenauigkeit

4:2:2 und 4:4:4

SDI-Farbraum

YUV und RGB

Automatische SDI-Umschaltung

Automatische Erkennung von SD, HD
und 6G-SDI

HDMI -Videonormen

525i/29,97 NTSC; 625i/25 PAL
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
1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60
2160p/23,98; 2160p/24; 2160p/25;
2160p/29,97; 2160p/30; 4K DCI
2160p/24

HDMI-Farbraum

YUV und RGB

HDMI-Farbgenauigkeit

4:2:2 und 4:4:4

Software

Softwaresteuerung

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

Strombedarf

Stromversorgung

12V-Universalnetzteil mit Steckeradaptern passend für alle Länder inbegriffen; Kabelbinderpunkt

Stromverbrauch

5,2 Watt

Betriebsspannungsbereich

12–31 V DC

Physische Spezifikationen



Umgebung

Betriebstemperatur

0–40 °C

Lagerungstemperatur

-20–45 °C

Relative Luftfeuchtigkeit

0–90 % nicht kondensierend

Im Lieferumfang enthalten

Mini Converter Quad SDI to HDMI 4K
12V-Universalnetzteil 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