

Micro Converter SDI to HDMI 3G



Dieses Modell ist speziell für professionelles Monitoring ausgelegt. Es verfügt über eine 17-Punkt-3D-LUT zur Farbkalibrierung von Bildschirmen, Projektoren und Fernsehgeräten jeder Art. Sie können die 3D-LUT sogar über den SDI-Durchschleifausgang ausgeben. Überdies unterstützt das Modell DCI-Formate und Videonormen für Film einschließlich 1080p/24, 1080p/47,95 und 1080p/48.

55 €*¹

Anschlüsse

SDI-Videoeingänge

1 Anschluss für SD, HD oder 3G-SDI

SDI-Videoausgänge

1 SDI-Durchschleifausgang

HDMI-Ausgänge

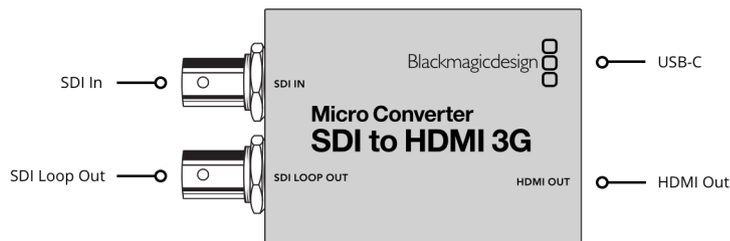
HDMI-Ausgang Typ A

Multirate-Unterstützung

Automatische Erkennung von SD oder HD

Updates, Konfigurationen und Stromversorgung

USB Typ C



Normen

SDI-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/47,95;
1080p/48; 1080p/50; 1080p/59,94;
1080p/60
1080PsF/25; 1080PsF/29,97; 1080PsF/
30
1080i/50, 1080i/59,94; 1080i/60
2Kp/23,98 DCI; 2Kp/24 DCI; 2Kp/
25 DCI; 2Kp/29,97 DCI; 2Kp/30 DCI;
2Kp/47,95 DCI; 2Kp/48 DCI; 2Kp/
50 DCI; 2Kp/59,94 DCI; 2Kp/60 DCI
2KPsF/25 DCI; 2KPsF/29,97 DCI;
2KPsF/30 DCI

SDI-Konformität

SMPTE 259M, SMPTE 292M,
SMPTE 296M, SMPTE 424M,
SMPTE 425M

SDI-Videoraten

SDI-Videoanschlüsse sind zwischen
Standard Definition und 720p 1080i,
1080p und DCI in High Definition
umschaltbar

SDI-Farbgenauigkeit

4:2:2

SDI-Farbraum

YUV

Automatische SDI-Umschaltung

Automatische Erkennung von SD, HD
und 3G-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/47,95;
1080p/48; 1080p/50; 1080p/59,94;
1080p/60
1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60

HDMI-Farbgenauigkeit

4:2:2. Eine 17-Punkt-LUT für
Kalibrierung und verbesserte
Monitorfarben kann über das
Dienstprogramm geladen werden

HDMI-Farbraum

YUV

Software

Softwaresteuerung

Software-Upgrade für Mac™ und
Windows™ via USB

Produktsoftware-Upgrade

Über USB

Betriebssysteme



Mac Mojave 10.14,
Mac Catalina 10.15 oder höher



Windows 10

Steuerung der Einstellungen

Per Software-Dienstprogramm

Strombedarf

Stromverbrauch

1,6 Watt

Betriebsspannungsbereich

4,40–5,25 V DC

Umgebung

Betriebstemperatur

0–40 °C

Lagerungstemperatur

-20–60 °C

Relative Luftfeuchtigkeit

0–90 % nicht kondensierend

Physische Spezifikationen



Im Lieferumfang enthalten

Micro Converter SDI to HDMI 3G

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 Preisempfehlungen inkl. MwSt. zzgl. 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