

Battery Converter SDI to HDMI



Konvertiert eingehende SDI-Signale für die HDMI-Ausgabe. Die ideale Lösung, um direkt am Drehort SDI-Kameraausgänge an HDMI-Monitore zu koppeln. Mit automatischer Umschaltung zwischen SD und HD sowie SDI-Durchschleifung zum Anschluss von weiterem Equipment. Ebenfalls vorhanden sind ein wiederaufladbarer, integrierter Lithium-Polymer-Akku sowie ein externes Netzteil.

299 €*

Anschlüsse

SDI-Videoeingang

Umschaltbar zwischen SD, HD und 3G-SDI

SDI-Videoausgang

1 SD-/HD-SDI-Ausgang mit Durchschleifung

HDMI

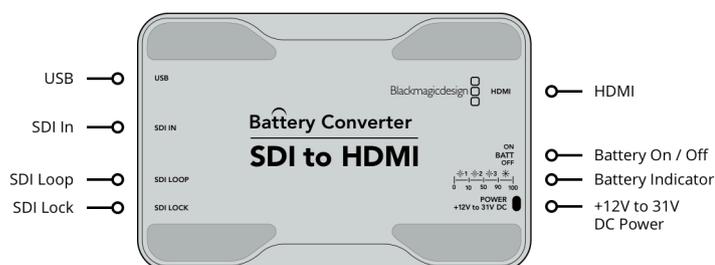
HDMI-Ausgang Typ A

Multirate-Unterstützung

Automatische Erkennung von Level B 3G-SDI, HD oder Standard Definition SDI-Eingaben.

Software-Updates

Via Hochgeschwindigkeits-USB 2.0 (480 Mbit/s)



Normen

SDI-Konformität

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

SDI-Videoarten

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

SDI-Videoabtastfrequenz

4:2:2

SDI-Audioabtastfrequenz

Standard-Fernsehbastrate 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 3G-SDI

Unterstützte SDI-Formate

480 NTSC; 525i/29,97 NTS; 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
1080PsF/23,98; 1080PsF/24; 1080PsF/
25; 1080PsF/29,97; 1080PsF/30
1080i/50; 1080i/59,94; 1080i/60

Unterstützte HDMI-Formate

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

HDMI-Farbraum

YUV und RGB

HDMI-Farbgenauigkeit

4:2:2

Video-Lock-Anzeige

LED-Lampe zeigt Videosignal-Lock an.

Software

Produktsoftware-Upgrade

Über mitgelieferte Updater-Anwendung.

Betriebssysteme



macOS 10.12 Sierra,
macOS 10.13 High Sierra oder höher



Windows 8.1 oder Windows 10

Strombedarf

Netzteil

Integrierter wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Polymer-Akku. 12-31V-DC-Buchse für externe Akkustromversorgung oder Einsatz des mitgelieferten 12V-AC-Adapters mit Steckeradaptern passend für alle Länder. Kabelbinderpunkt

Information zum Akku

Über zwei Jahre Akkubetriebsdauer. Akkubetriebs-Indikator mit Ein-/Ausschalter für erhöhte Akkubetriebsdauer.

Stromverbrauch

In der Regel 2,2 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

Battery Converter SDI to HDMI

SD-Karte mit Software und Bedienungsanleitung

12 V Universal-Netzteil mit Steckeradaptern passend für alle Länder

Garantie

12 Monate 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