

Mini Converter SDI Distribution



195 €*

Ab sofort ist die gleichzeitige Verteilung von Signalen eines einzelnen SD- oder HD-SDI-Anschlusses an zu bis acht verschiedene SDI-Ausgänge möglich! Sie erhalten ein echtes 3G-SDI-Design mit komplett neugetakteten Ausgängen und automatischer Umschaltung zwischen allen SD- und HD-Formaten bis 1080p/60. Des Weiteren werden alle ASI-, Zusatz- und eingebetteten Audioformate unterstützt. Ein Mini Converter SDI Distribution ist der ideale Wandler für die Verteilung von SD/HD SDI, wenn Sie kein Ultra-HD-Modell benötigen oder in keines investieren wollen.

Anschlüsse

SDI-Videoeingänge

1 SDI-Videoeingang. Umschaltbar zwischen SD, HD und 3G-SDI

SDI-Videoausgänge

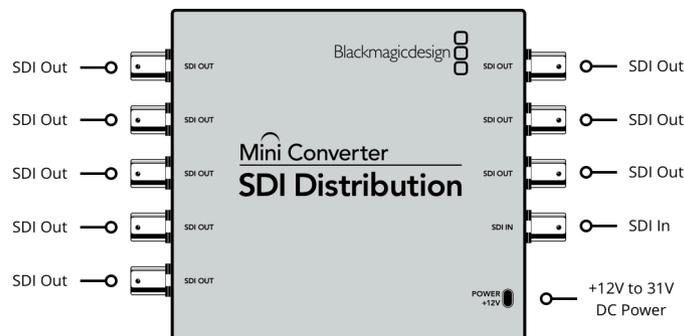
8 Ausgänge mit automatischer Anpassung an die SDI-Videoeingabe

Multirate-Unterstützung

Automatische Erkennung von SD, HD und 3G-SDI

Reclocking

Ja



Normen

SD-Videonormen

525i/59,94 NTSC; 625i/50 PAL

HD-Videonormen

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; 1080PsF/25; 1080p/29,97; 1080PsF/29,97; 1080p/30; 1080PsF/30; 1080p/50; 1080p/59,94; 1080p60

2K-Videonormen

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

SDI-Konformität

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 269M, SMPTE 372M, SMPTE 424M Level B, SMPTE 426m Level B, ITU-R BT.656 und ITU-R BT.601

SDI-Videoraten

Automatische Erkennung von SDI-Videoeingaben in Standard Definition, High Definition und Level B 3G-SDI.

SDI-Videoabtastfrequenz

4:2:2 und 4:4:4

SDI-Audioabtastfrequenz

Standard-Fernsehabschtastrate 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 3G-SDI

ASI-Unterstützung

Ja

Betriebssysteme

Mac Catalina 10.15,
Mac Big Sur 11.1 oder höher



Windows 10, 64 Bit

Strombedarf**Stromversorgung**

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

Stromverbrauch

4,8 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 Distribution
12V-Universalnetzteil mit Steckeradaptern passend für alle Länder

Garantie

3 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

Zugelassene Blackmagic Design Reseller