

Mini Converter SDI to HDMI



Il est désormais possible de convertir les signaux SDI en HDMI aux formats SD et HD, pouvant aller jusqu'à 1080p60 ! L'audio est intégré à la sortie HDMI et est acheminé séparément en audio analogique symétrique ou AES/EBU. Le Mini Converter SDI to HDMI vous permet d'utiliser des téléviseurs et des projecteurs HDMI à la place de moniteurs SDI pour tous les formats SD et HD, sans le coût d'un modèle Ultra HD !

€179

Connexions

Entrée vidéo SDI

1 x SD, HD ou 3G-SDI.

Sortie vidéo SDI

Correspond automatiquement à l'entrée vidéo SD, HD et 3G-SDI.

HDMI

Sortie HDMI de type A.

Entrée redondante SDI

Commute automatiquement lors d'une perte du signal SDI principal.

Prise en charge de multiples débits de données

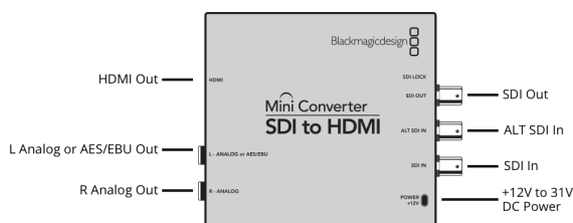
Détection automatique de SD, HD ou 3G-SDI

Mises à jour et configuration

USB

Resynchronisation

Oui



Normes

Prise en charge du format SD

525/29.97 NTSC, 525/23.98 NTSC, 625/25 PAL.

Débits vidéo SDI

Les connexions vidéo SDI sont commutables entre la définition standard, la haute définition 3G-SDI de niveau B.

Commutation automatique SDI

Détection automatique de SD, HD ou 3G-SDI.

Échantillonnage vidéo SDI

4:2:2 et 4:4:4

Prise en charge du format HD

720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080PsF23.98, 1080PsF24, 1080PsF25, 1080PsF29.97, 1080PsF30, 1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60.

Prise en charge du format 2K

2048 x 1080PsF23.98, 2048 x 1080p23.98, 2048 x 1080PsF24, 2048 x 1080p24, 2048 x 1080PsF25, 2048 x 1080p25

Conformité aux normes SDI

SMPTE 292M, SMPTE 259M, SMPTE 296M, SMPTE 372M, SMPTE 424M-B, SMPTE 425M.

Échantillonnage audio SDI

Fréquence d'échantillonnage de normes de télévision de 48 kHz et 24 bits.

SDI Color Precision

4:2:2 et 4:4:4

Espace colorimétrique SDI

YUV et RGB

Prise en charge du format HDMI

625/25 PAL, 525/23.98 NTSC, 525/29.97 NTSC, 720p50, 720p59.94, 720p60, 1080i50, 1080i59.94, 1080i60, 1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60, 2048 x 1080p23.98, 2048 x 1080p24, 2048 x 1080p25

Espace colorimétrique HDMI

YUV et RGB

Précision des couleurs HDMI

4:2:2 et 4:4:4

Logiciel

Contrôle par logiciel

Mise à jour logicielle pour Mac OS X™ et Windows™ via USB.

Mise à jour du logiciel interne

Via application de mise à jour fournie.

Systèmes d'exploitation



Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan ou version plus récente.



Windows 8.1 ou Windows 10.

Contrôle Des Parametres

Mini Switches or USB software.

Alimentation Requise

Alimentation

Alimentation universelle +12 V incluse avec fiches internationales interchangeables pour tous les pays. Point d'attache pour câble.

Consommation d'énergie

5,2 Watts

Plage de tension opérationnelle

12V DC

Caractéristiques Physiques



Caractéristiques D'environnement

Température d'utilisation
0° à 40° C (32° à 104° F)

Température de stockage
-20° à 45° C (-4° à 113° F)

Humidité relative
0% à 90% sans condensation

Inclus

Mini Converter SDI to HDMI

CD logiciel

Alimentation universelle 12 V avec fiches internationales interchangeables

Garantie

Garantie fabricant limitée à 3 ans.

Tous les éléments de ce site sont la propriété de Blackmagic Design Pty. Ltd. 2016, tous droits réservés.

Toutes les marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Le prix de vente conseillé exclut les taxes sur les ventes/les droits et frais de transport.

Revendeur agréé Blackmagic Design