

Mini Converter Quad SDI to HDMI 4K



Connectez des signaux 6G-SDI Single Link, 3G-SDI Dual Link ou HD-SDI Quad Link aux nouveaux projecteurs et téléviseurs HDMI 4K qui prennent en charge l'Ultra HD à partir d'une seule sortie HDMI. Comprend une commutation automatique entre les formats SD/HD et Ultra HD.

€445

Connexions

Entrée vidéo SDI

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

Sortie vidéo SDI

(sortie 4K HDMI uniquement)

HDMI

Sortie HDMI de type A.

Prise en charge de multiples débits de données

Détection automatique de la 6G-SDI ou de la définition standard sur l'entrée 1.

Mises à jour

USB

Synchronisation

Oui



Normes

Prise en charge du format HD

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

Prise en charge du format SD

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

Débits vidéo SDI

Les connexions vidéo SDI sont commutables entre les formats SD, HD, Ultra HD et DCI 4K.

Échantillonnage vidéo SDI

4:2:2 et 4:4:4

Commutation automatique SDI

Détection automatique de SD, HD ou 6G-SDI.

Prise en charge du format 4K

3840 x 2160p23.98, 3840 x 2160p24, 3840 x 2160p25, 3840 x 2160p29.97, 3840 x 2160p30, 4096 x 2160p24

Conformité aux normes SDI

SMPTE 292M, SMPTE 259M, SMPTE 296M, SMPTE 372M, SMPTE 424M-B, SMPTE 425M, SMPTE ST-2081.

Échantillonnage audio SDI

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

Précision des couleurs SDI

10 hits

Espace colorimétrique SDI

YUV et RGB

Prise en charge du format HDMI

625/25 PAL, 525/29.97 NTSC, 525/23.98 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, 3840 x 2160p23.98, 3840 x 2160p24, 3840 x 2160p25, 3840 x 2160p29.97, 3840 x 2160p30, 4096 x 2160p24.

Espace colorimétrique HDMI

YUV et RGB

Précision des couleurs HDMI

4:2:2 et 4:4:4

Systèmes d'exploitation



Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.10 Yosemite ou version plus récente.



Windows 7 ou Windows 8.

Logiciel

Contrôle par logiciel

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

Mise à jour du logiciel interne

Via application de mise à jour fournie.

Contrôle Des Parametres

Mini-interrupteurs.

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

12 - 31 V 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 Quad SDI to HDMI 4K

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. 2015, 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



Solutions Vidéo

145, impasse John Locke - 34470 Pérols - France Tel: +33 (0)4 67 15 61 77 - Fax: +33 (0)4 67 15 61 78 Email: contact@atreid.com - Web: http://www.atreid.com