

Micro Converter HDMI to SDI



€39

Utilisez les sorties HDMI de vos ordinateurs ou caméras grand public et convertissez les signaux HDMI en signaux SDI. Vous pourrez alors utiliser ces sources avec des mélangeurs, des grilles de commutation, des moniteurs professionnels ! Le 3G-SDI multi-débits commute automatiquement entre les formats vidéo SD et HD jusqu'à 1080p60. De plus, ce modèle est doté de deux sorties SDI, il prend en charge les appareils de Niveau A et B et peut être alimenté via USB !

Connexions

Sorties vidéo SDI

Correspond automatiquement à l'entrée vidéo HDMI en SD, HD ou 3G-SDI.

Entrées vidéo HDMI

Entrée HDMI de type A.

Prise en charge de multiples débits de données

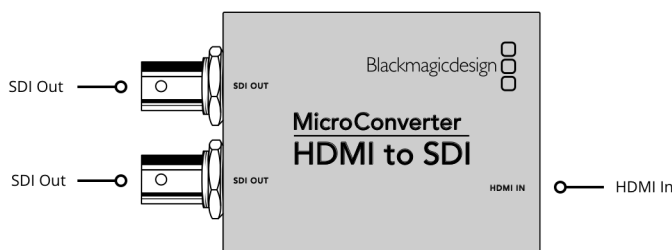
Détection automatique de la SD ou de la HD.

Mises à jour, configuration et alimentation

Micro USB.

Resynchronisation

Oui



Normes

Normes vidéo SDI

525i59.94 NTSC, 625i50 PAL

Normes vidéo HD

720p50, 720p59.94, 720p60

1080p23.98, 1080p24, 1080p25, 1080p29.97, 1080p30, 1080p50, 1080p59.94, 1080p60

1080i50, 1080i59.94, 1080i60

Conformité aux normes SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE 372M, SMPTE 424M, SMPTE 425M

Débits vidéo SDI

Connexions vidéo SDI commutables entre la définition standard et la haute définition. Sélection possible entre le niveau A et B via l'utilitaire.

Précision des couleurs SDI

4:2:2

Espace colorimétrique SDI

YUV

Commutation automatique SDI

Détection automatique de la SD, de la HD et du 3G-SDI.

Normes vidéo HDMI

525i29.97 NTSC, 625i25 PAL
720p50, 720p59.94, 720p60
1080p23.98, 1080p24, 1080p25,
1080p29.97, 1080p30, 1080p50,
1080p59.94, 1080p60
1080i50, 1080i59.94, 1080i60

Précision des couleurs HDMI

4:2:2

Espace colorimétrique HDMI

YUV

Protection contre la copie

L'entrée HDMI ne peut pas être utilisée pour la capture des sources HDMI protégées. Vérifiez systématiquement la propriété des droits d'auteurs avant toute capture ou distribution du contenu.

Logiciel

Contrôle par logiciel

Logiciels Mac OSX™ et Windows™ via micro USB.

Mise à jour du logiciel interne

Via micro USB.

Systemes d'exploitation



Mac 10.14 Mojave,
Mac 10.15 Catalina ou une
version ultérieure.



Windows 8.1 et 10.

Contrôle des paramètres

Via l'utilitaire.

Alimentation requise

Consommation d'énergie

2.0 Watts

Plage de tension opérationnelle

De 4,4V DC à 5,25

Spécifications environnementales

Température d'utilisation

0° à 40° C (soit 32° à 104° F)

Température de stockage

-20° à 60° C (soit -4° à 140° F)

Humidité relative

0% à 90% sans condensation

Caractéristiques physiques



Inclus

Micro Converter HDMI to SDI

Garantie

Garantie fabricant limitée à 3 ans.

Tous les produits présentés sur ce site Internet sont protégés par copyright Blackmagic Design Pty. Ltd. 2020, tous droits réservés. Toutes les marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Le prix de vente conseillé exclut les taxes de vente et les frais de port locaux. Ce site web utilise des services de remarketing afin d'afficher des publicités sur des sites web tiers pour les visiteurs de notre site. Vous pouvez désactiver cette fonction à tout instant en modifiant les paramètres des cookies. [Politique de confidentialité](#)

Revendeur agréé Blackmagic Design