

Micro Converter HDMI to SDI 3G



Ce modèle est idéal pour connecter des caméras et des ordinateurs HDMI à du matériel SDI professionnel. Vous disposez de deux sorties 3G-SDI qui peuvent être réglées sur des formats de niveau A ou de niveau B. Contrairement aux convertisseurs bon marché, il supporte également les formats vidéo cinéma, dont 1080p24, 1080p47.95 et 1080p48.

Connexions

Sorties vidéo SDI

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

Entrées vidéo HDMI

Entrée HDMI de type A.

Prise en charge de multiples débits de données

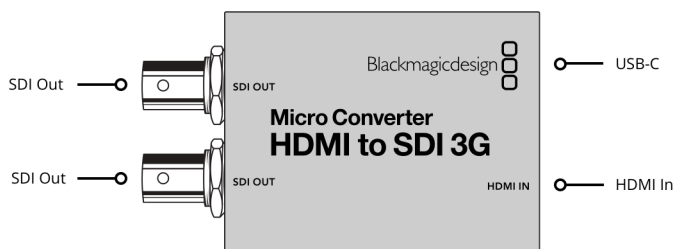
Détection automatique de la SD ou de la HD.

Mises à jour, configuration et alimentation

USB de type C.

Synchronisation

Oui



Normes

Normes vidéo SDI

525i59.94 NTSC, 625i50 PAL

Normes vidéo HD

720p50, 720p59.94, 720p60
 1080p23.98, 1080p24, 1080p25,
 1080p29.97, 1080p30, 1080p47.95,
 1080p48, 1080p50, 1080p59.94,
 1080p60
 1080i50, 1080i59.94, 1080i60

Conformité aux normes SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M,
 SMPTE 296M, 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 pour le 3G-SDI 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 HDMI525i29.97 NTSC, 625i50 PAL
720p50, 720p59.94, 720p60
1080p23.98, 1080p24, 1080p25,
1080p29.97, 1080p30, 1080p47.95,
1080p48, 1080p50, 1080p59.94,
1080p60
1080i50, 1080i59.94, 1080i60**Précision des couleurs HDMI**

4:2:2

Espace colorimétrique HDMIYUV

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 acquisition ou distribution du contenu.

Contrôle des paramètres

Via l'utilitaire MacOS™ et Windows™ connecté par USB.

Systemes d'exploitation



Mac 10.15 Catalina,
Mac 11.1 Big Sur ou une
version ultérieure.



Windows 10 en 64 bits.

Logiciel

Mise à jour du logiciel interne via USB.

Alimentation requise

Consommation d'énergie

2 W

Plage de tension opérationnelle4,4 - 5,25V DC

Caractéristiques physiques



Spécifications environnementales

Température d'utilisation

0° à 40° C (32° à 104° F)

Température de stockage

-20° à 60° C (-4° à 140° F)

Humidité relative

0% à 90% sans condensation

Inclus

Micro Converter HDMI to SDI 3G

Garantie

Garantie fabricant limitée à 3 ans.

Tous les produits présentés sur ce site Internet sont protégés par copyright Blackmagic Design Pty. Ltd. 2026, 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