

Micro Converter BiDirectional SDI/HDMI 3G



Offrez-vous le plus petit convertisseur bidirectionnel de qualité broadcast ! Convertissez de façon simultanée des signaux SDI en HDMI et HDMI en SDI, même dans des formats différents. De plus, comme il supporte la conversion du protocole de contrôle caméra, vous pouvez utiliser les Blackmagic Pocket Cinema Camera avec des mélangeurs de production en direct SDI professionnels !

€59

Connexions

Entrées vidéo SDI

1 x SD, HD ou 3G-SDI.

Sorties vidéo SDI

Correspond automatiquement à l'entrée vidéo HDMI.

Entrées vidéo HDMI

Entrée HDMI de type A.

Sorties HDMI

Sortie HDMI de type A.

Prise en charge de multiples débits de données

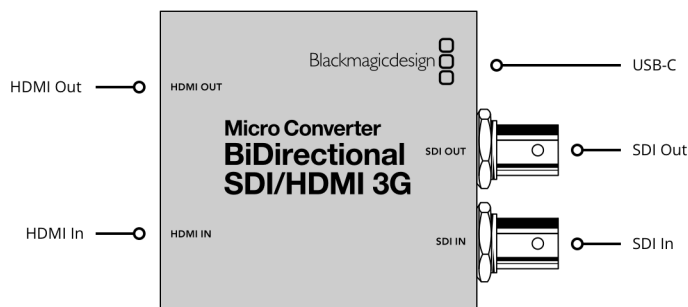
Détection automatique de la SD ou de la HD.

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
1080PsF25, 1080PsF29.97, 1080PsF30
1080i50, 1080i59.94, 1080i60

Conformité aux normes SDI

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

Débits vidéo SDI

Connexions vidéo SDI
automatiquement commutables
entre la définition standard et la
haute définition. Sélection possible
entre le niveau A ou 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, 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 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 acquisition ou distribution du contenu.

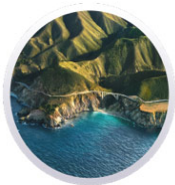
Contrôle caméra

La conversion de signal bidirectionnel prend en charge le contrôle et le tally de la Blackmagic Camera.

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

2.5 W

Plage de tension opérationnelle

4,4 - 5,25V DC

Spécifications environnementales

Température d'utilisation

0° à 40° C (32° à 104° F)

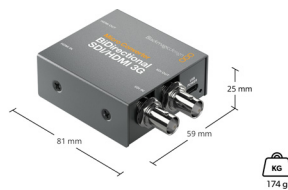
Température de stockage

-20° à 60° C (-4° à 140° F)

Humidité relative

0% à 90% sans condensation

Caractéristiques physiques



Inclus

Micro Converter BiDirectional SDI/HDMI 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