

# Mini Converter Audio to SDI



€169

Intégrez l'audio dans des sources SDI aux formats SD et HD, pouvant aller jusqu'à 1080p60 ! Les signaux audio analogique symétrique ou AES/EBU sont envoyés via des connecteurs ¼ de pouces à partir d'appareils, tels que des consoles de mixage et des enregistreurs analogiques. Si vous avez besoin d'un convertisseur qui permet d'intégrer l'audio SD et HD-SDI sans le coût d'un modèle Ultra HD, le Mini Converter Audio to SDI est la solution idéale !

## Connexions

### Entrées vidéo SDI

1 x SD, HD ou 3G-SDI. 1 x entrée ALT SDI offrant une commutation automatique en cas de dysfonctionnement de l'entrée principale.

### Sorties vidéo SDI

1 x sortie SDI intégrée.

### Entrées audio analogique

4 canaux audio analogiques symétriques.

### Entrées audio numérique

8 canaux audio AES/EBU symétriques.

### 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

Via USB 2.0 haut débit. (480 Mb/s)

### Resynchronisation

Oui



---

## Normes

### Standards Vidéo SD

525i59.94 NTSC, 625i50 PAL

### Standards vidéo HD

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

### Standards vidéo 2K

2K DCI 23.98p, 2K DCI 24p, 2K DCI  
25p  
2K DCI 23.98PsF, 2K DCI 24PsF, 2K  
DCI 25PsF

### Conformité aux normes SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE  
296M, SMPTE 372M, SMPTE 424M-B,  
SMPTE 425M,  
ITU-R BT.656, ITU-R BT.601, SMPTE  
ST-2036

### Débits vidéo SDI

Les connexions vidéo SDI sont  
commutables entre la définition  
standard et la haute définition.

### Échantillonnage vidéo SDI

4:2:2, 4:4:4

### Échantillonnage audio SDI

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

### Précision des couleurs SDI

4:2:2, 4:4:4

### Espace colorimétrique SDI

YUV, RGB

### Commutation automatique SDI

Sélection automatique entre la SD, la  
HD, et le 3G-SDI.

---

## 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.

---

## Systemes d'exploitation



macOS 10.12 Sierra,  
macOS 10.13 High Sierra ou version  
ultérieure.



Windows 8.1 ou Windows 10.

---

## Contrôle des paramètres

Mini-interrupteurs ou logiciel USB.

---

## Alimentation requise

### Alimentation

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

### Consommation d'énergie

8,40 Watts

### Plage de tension opérationnelle

12V DC

---

## Caractéristiques physiques



---

## Spécifications environnementales

### Température d'utilisation

0° à 40° C (soit 32° à 104° F)

### Température de stockage

-20° à 45° C (soit -4° à 113° F)

### Humidité relative

0% à 90% sans condensation

---

## Inclus

Mini Converter Audio to SDI  
Alimentation universelle 12 V avec fiches internationales interchangeable

---

## Garantie

Garantie fabricant limitée à 3 ans.

Tous les éléments de ce site sont la propriété de Blackmagic Design Pty. Ltd. 2018, 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.  
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.

Revendeur agréé Blackmagic Design