

# Mini Converter SDI to Audio 4K



€289

Le Mini Converter SDI to Audio 4K inclut tout ce dont vous avez besoin pour isoler 4 canaux d'audio analogique ou 8 canaux d'audio numérique AES/EBU à partir de n'importe quel signal vidéo SDI. Vous avez à présent facilement accès à l'audio de n'importe quel signal vidéo SDI et pouvez l'acheminer à du matériel audio tel que consoles de mixage, périphériques de diffusion analogiques, moniteurs audio et bien plus encore !

## Connexions

### Entrées vidéo SDI

1 x SD, HD ou 6G-SDI. 1 x entrée ALT SDI offrant une commutation automatique en cas de dysfonctionnement de l'entrée principale.

### Sorties vidéo SDI

1 x sortie vidéo en boucle SDI.

### Entrées redondantes SDI

Commute automatiquement lors d'une perte du signal SDI principal.

### Sorties audio analogique

4 canaux audio symétrique analogique professionnels avec connexions jack standard de 1/4".

### Sorties audio numériques

8 canaux audio symétrique numérique professionnels avec connexions jack standard de 1/4".

### Prise en charge de multiples débits de données

Détection automatique SD, HD ou 6G-SDI.

### Mises à jour et configuration

USB

### Synchronisation

Oui



---

## Normes

### Normes vidéo SD

525i59.94 NTSC, 625i50 PAL

### Normes 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

### Normes vidéo 2K

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

### Normes vidéo Ultra HD

2160p23.98, 2160p24, 2160p25, 2160p29.97, 2160p30

### Normes vidéo 4K

4K DCI 23.98p, 4K DCI 24p, 4K DCI 25p

### Conformité aux normes SDI

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE 372M, SMPTE424M-B, SMPTE 425M, SMPTE ST-2036, SMPTE ST-2081, ITU-R BT.656 et ITU-R BT.601

### 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, HD, 3G et 6G-SDI.

---

## Logiciel

### Contrôle logiciel

Mise à jour logicielle pour Mac™ et Windows™ via USB.

### Mise à jour du logiciel interne

Sur le logiciel de mise à jour fourni.

---

## Systemes d'exploitation



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



Windows 8.1 ou Windows 10.

---

## Contrôle des paramètres

Mini-interrupteurs ou logiciel USB.

---

## Alimentation requise

### Source d'alimentation

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

### Consommation d'énergie

5,52 Watts

### Plage de tension opérationnelle

12V - 31V DC

---

## Caractéristiques physiques



---

## Spécifications environnementales

### Température de fonctionnement

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 SDI to Audio 4K  
Alimentation universelle 12 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. 2020, 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. [Politique de confidentialité](#)

Revendeur agréé Blackmagic Design