



# HDMI à SDI - True1

Theatrical



## #XVVHDMI2SDIT1

Lors d'un événement en temps réel, les équipements technologiques professionnels se doivent d'être robustes, fiables et d'une grande qualité. Nous avons commencé avec une feuille blanche et construit ce qui pourrait bientôt devenir la pièce la plus digne de confiance de vos équipements. Voici donc la première série de convertisseurs dessinée et conçue spécialement pour la route. Les convertisseurs vidéo sont aujourd'hui utilisés partout sur les événements professionnels, les présentations multimédias, les spectacles et les tournées, et jouent souvent un rôle crucial. Pourtant, ils sont souvent le maillon faible de la chaîne de signal ; connecteurs de faible qualité, boîtier frêle, blocs d'alimentation d'utilisation domestique et designs trop simples non-adaptés à l'usage. Pour changer tout cela, nous avons conçu la ligne de convertisseurs vidéo xVision.

## Connexions

### Entrée vidéo

HDMI 1.2 type A avec système de verrouillage

### Sortie vidéo

2 x 3G/HD/SD SDI BNC

## Signaux supportés

### Support format 3G

1080p50, 1080p59.94, 1080p60.



#### Support format HD

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

#### Support format SD

525/23.98 NTSC, 525/29.97 NTSC.625/25 PAL

#### Échantillonnage vidéo SDI

4:2:2 et 4:4:4

#### Échantillonnage audio SDI

Taux d'échantillonnage de 48 kHz et 24 bit

#### Espace de couleur SDI

YUV et RGB

#### Détection automatique SDI

Détecte automatiquement le format du signal entrant

#### Standards SMPTE

425 M Level A & B, 424 M Level A, 292 M, 259 M

### Spécifications physiques

#### Hauteur

50 mm (1.97 in)

#### Profondeur

180 mm (7.08 in)

#### Largeur



107 mm (4.21 in)

#### Poids

1 kg (2.2 lbs)

## Spécifications environnementales

#### Humidité de fonctionnement

0 % à 90 % sans condensation

## Besoins en énergie

#### Alimentation électrique

Bloc d'alimentation intégré, alimentation via PowerCON  
True1 in / loop thru

#### Consommation d'énergie

15W

#### Plage de tension opérationnelle

100-240V avec connecteurs True1  
50-60 Hz

#### Prise de courtoisie

Max 10A, même tension que l'entrée

## Dans la boîte

Convertisseur xVision HDMI à SDI (True1)  
HDMI male à DVI male verrouillable (1 m)  
Câble AC mains à PowerCon (1.5 m, Veuillez préciser  
le type de connecteur)

## Certifications



DESIGNED & MANUFACTURED  
IN CANADA 



