

## 12G-SDI à Fibre

## **Theatrixx**





## #XVVSDI2FIBER-12G

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 conçu 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

2 x 12G/6G/3G/HD/SD SDI BNC

Sortie Vidéo

Optical SDI sur ST/OpticalCON DUO/OpticalCON QUAD, Multimode or Singlemode (voir Informations de commande)



Signaux supportés	Format Vidéo	12G/6G/3G-SDI niveau A et B, HD-SDI, SD-SDI avec audio intégré
	Standards SMPTE	2082-1, 2082-10, 425 M niveau A & B, 424 M, 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
Dans la boîte		Convertisseur xVision SDI à Fibre Edison à PowerCON (1.5 m)



Besoins en énergie

Alimentation électrique

Alimentation électrique intégrée

Entrée PowerCON Sortie Edison Nema 5-15

Information de commande

Option 1

Singlemode (S) Multimode (M)

Option 2

Connecteur ST (1) OpticalCON DUO (2) OpticalCON QUAD (3)

Certifications





DESIGNED & MANUFACTURED IN CANADA 🍁



