

## Émetteur SFP+ vidéo 12G-SDI haute performance (non-MSA) équipé d'un connecteur BNC de taille standard



Vidéo  
12G-SDI

4K60  
4:2:2  
10-bit

BNC  
standard

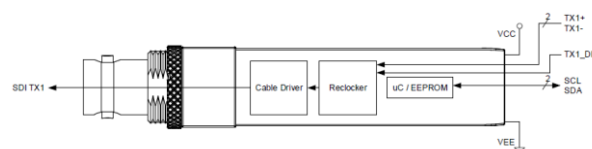
Compatible  
HDR

### Présentation

Le module **SFP-12G-BNC-TX** est un émetteur SFP+ vidéo 12G/6G/3G/HD/SD-SDI haute performance équipé d'un connecteur BNC de taille standard et compatible avec les cartes de sortie LivePremier™ SFP+ ainsi qu'avec les unités VIO 4K équipées d'une interface d'extension vidéo 12G-SDI. Le module **SFP-12G-BNC-TX** prend en charge les mires pathologiques SDI ainsi que jusqu'à 8 canaux audio intégrés.

### Caractéristiques principales

- ▶ Émetteur vidéo SFP+ 12G-SDI
- ▶ Compatible avec les cartes de sortie SFP+ de la gamme LivePremier™ ainsi qu'avec les convertisseurs VIO 4K équipés d'une interface 12G-SDI
- ▶ Connecteur BNC (75 Ohms coaxial)
- ▶ Module insérable à chaud
- ▶ Support des signaux jusqu'au 4K60 10-bit 4:2:2
- ▶ Compatible avec SD-SDI, HD-SDI, 3G-SDI (Level A & B), 6G-SDI et 12G-SDI
- ▶ Support des mires de tests vidéo pathologique jusqu'au 12G-SDI
- ▶ Support des espaces colorimétriques BT.709 et BT.2020 - Compatible HDR
- ▶ Horloge interne pour supprimer le jitter venant de la source
- ▶ Support des canaux audio, jusqu'à 8 canaux PCM



#### Dimensions

- ▶ W 0.53" x H 0.33" x D 2.22"
- ▶ L 13.4 mm x H 8.5 mm x P 56.5 mm

#### Poids sans les accessoires

- ▶ 0.031 kg / 0.06 lbs

#### Information sur le colis

- ▶ envoyé dans une boîte dédiée

#### Conditions d'opérations

- ▶ Température: 0 à 70°C (32 à 158°F)
- ▶ Humidité: 5% à 95%, sans-condensation

#### Garantie

- ▶ Garantie 1 an, pièce et main d'oeuvre, avec retour dans nos locaux
- ▶ Connecteurs cassés non couverts par la garantie

#### Alimentation

- ▶ Alimenté depuis les équipements Analog Way

#### Normes de sécurité

- ▶ Ne contient pas de plomb
- ▶ Conforme RoHS et REACH