Ref. SFP-12G-BNC-TX



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 boite 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

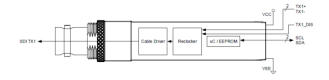
garantie

Alimentation

► Alimenté depuis les équipements Analog Way

Normes de sécurité

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



(i) Spécifications sujettes à modification sans avertissement préalable

SFP-12G-BNC-FR-EN-30/10/2020





