

Convertisseur 3G SDI vers HDMI avec sortie SDI en boucle jusqu'à 230m - Noir

N° de produit: SDI2HD



Le convertisseur SDI2HD 3G-SDI vers HDMI permet de transformer un signal vidéo 3G-SDI en sortie vidéo HDMI. L'adaptateur comporte un port d'installation en série 3G-SDI, ce qui vous permet de prolonger la source SDI jusqu'à 230 m par câble coaxial standard, pour une distribution vidéo HD-SDI à grande échelle.

Pour garantir une vidéo haute définition de qualité parfaite, le convertisseur SDI-HDMI prend en charge des résolutions jusqu'à 1080p, ce qui vous permet de convertir du SDI en HDMI sans sacrifier la qualité vidéo.

Pour une installation sans souci, le convertisseur SDI vers HDMI constitue une solution plug-and-play incluant des supports de montage déjà installés et ne nécessitant aucun logiciel ni pilote.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Convertissez un lecteur vidéo 3G-SDI en HDMI jusqu'à 300 m
- Branchez votre écran HDMI à un lecteur vidéo 3G-SDI
- Créez une sortie vers un écran HDMI et prolongez votre lecteur 3G-SDI de 300 m à l'aide du port d'installation en série

Spécifications techniques

- Port d'installation en série intégré 3G-SDI
- Reçoit des signaux 3G-SDI jusqu'à 230 m
- Prise en charge de résolutions vidéo jusqu'à 1920 x 1200/1080p
- Conversion plug-and-play SDI vers HDMI
- Prend en charge les décodages audio AES et EBU
- Supports de montage déjà installés

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Active or Passive Adapter	Actif
Entrée AV	SDI (BNC)
Nombre de ports	1
Sortie AV	HDMI
	SDI (BNC)
Câblage	Coaxial
Prise en charge audio	Oui
Montage sur bâti	Oui
ID du chipset	Genum - GV7600
Mode cascade	Oui

Performance

Vitesse max. de transfert de données	2.97 Gbit/s
Longueur max. de câble	754.4 ft [230 m]

Distance max.	230m [755ft]
Résolutions numériques max.	1080p
Résolutions prises en charge	1920x1080 (1080p) @ 24, 25, 30, 50 & 60 FPS 1920x1080 (1080i) @ 50 & 60 FPS 1280x720 (720p) @ 24, 25, 30, 50 & 60 FPS
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	Audio numérique 8 voies à 48 kHz
Spécifications générales	Prend en charge les formats 525i et 625i SD D1 Prend en charge la vidéo numérique composant 8 bits ou 10 bits : RGB ou YCbCr 4:4:4 échantillonnée YCbCr 4:2:2 ou 4:2:0 échantillonnée

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - SDI (BNC)
Connecteur A	1 - SDI (BNC)
Connecteur B	1 - HDMI (19 broches)

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.4 A
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	2 A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation	10

électrique

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humidité	Humidité relative de 5 à 90 % (sans condensation)

Caractéristiques
physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	4.4 in [11.2 cm]
Largeur du produit	2.6 in [6.5 cm]
Hauteur du produit	1.0 in [2.5 cm]
Poids du produit	7.3 oz [207.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.5 in [21.6 cm]
Package Width	6.0 in [15.2 cm]
Package Height	2.1 in [5.3 cm]
Poids brut	15.5 oz [438.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur SDI vers HDMI
	1 - Support de montage (fixé)
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / GB / EU)
	1 - Manuel d'instruction

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis