

CONVERTISSEUR HDMI VERS SDI

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le STK-HDMSDI-CVT est un convertisseur de signaux HDMI vers SDI. Il permet donc de convertir le signal en provenance d'une source HDMI (Blu-Ray, Caméra, ...). Il permet de convertir le signal en provenance d'une source HDMI (Blu-Ray, Caméra, ...) pour le convertir en SDI afin de pouvoir se connecter à un périphérique possédant cette connectique (moniteurs, grille de commutation, ...). Il est compatible en sortie avec les signaux SD-SDI, HD-SDI, 3G-SDI. Idéal pour applications d'affichage pour les marchés broadcast, médicaux ou militaires



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Sortie SDI (SD, HD et 3G)
- Entrée HDMI
- Entrée audio analogique
- Supporte résolution HDMI 1080P en entrée

DONNES TECHNIQUES

Entrées	1x HDMI sur port HDMI f. 1x Audio stéréo sur jack 3.5 f.
Sorties	1x SDI (SD, HD, 3G) sur BNC f.
Bande passante	225 MHz/6.75 Gbps
SDI Timing Support	SD-SDI: SMPTE 259M-C, 270 Mbit/s HD-SDI: SMPTE 292M, 1.485 & 1.485/1.001 Gbit/s 3G-SDI: SMPTE 424M/425M-AB, 2.970 & 2.970/1.001 Gbit/s
HDMI Timing Support	480i/576i, 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
Audio	HDMI: PCM 2/5.1/7.1 CH 3.5 mm analogique stéréo
Distance câblage SDI	Jusqu'à 100 m en 3G, 200m en HD et 300m en SD avec cable Belden 1694A
Alimentation	5V/2.6A DC
Consommation	< 10 W
Dimensions (L x H x P)	78.5 x 30 x 124 mm
Poids	0.200 Kg