



kramer

FC-113

Convertisseur de Format HDMI vers 3G HD-SDI

| HDMI | 3G HD-SDI - BNC



Le FC-113 est un convertisseur de format haute performance pour signaux HDMI. Il convertit un signal d'entrée HDMI en deux signaux vidéo identiques SDI avec audio embeddé

FEATURES

Débit de Données Maximum - 3Gbps

Compatible HDTV

Fonctionnement Multistandard - Normes SDI (SMPTE 259M), HD-SDI (SMPTE 292M), et 3G HD SDI (SMPTE 424M)

Certifié pour les Applications médicales - Selon IEC 60601-1-2, FC-113-MD

Pas de conversion de résolution

Témoin LED Active d'entrée™ - La LED illuminée en vert indique une définition standard (SDI), en bleu indique une haute-définition (HD-SDI)



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 connecteur HDMI
SORTIES:	2 SD/HD-SDI/HD-SDI 3G sur connecteurs BNC
DEBIT DE DONNEES MAXIMUM:	Jusqu'à 3Gbps
Video Latency	<10µs
COMPATIBLE AVEC LE STANDARD:	HDMI
FORMATS D'ENTREE:	525i, 625i; 1080p @23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60; 1080i @50/59.94/60; 720p @50/59.94/60
VOYANTS LED:	SD/HD, OUT, ON
ALIMENTATION:	5V DC, 470mA
ACCESSOIRES:	Alimentation
DIMENSIONS PRODUIT	12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H
POIDS PRODUIT	0.2kg (0.4lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	49.00cm x 18.60cm x 58.80cm (19.29" x 7.32" x 23.15") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	0.5kg (1.1lbs) approx





kramer

CONFIGURATIONS

FC-113	HDMI to 3G HD-SDI Format Converter
FC-113-MD	HDMI to 3G HD-SDI Format Converter for Medical Applications

