



KRAMER

FC-332

Convertisseur de Format 3G HD-SDI vers HDMI

| HDMI | 3G HD-SDI - BNC



Le FC-332 est un convertisseur de format haute performance pour les signaux vidéo HD-SDI 3G. Il convertit l'entrée vidéo (avec l'audio embeddé) vers deux sorties HDMI

FEATURES

Compatible HDTV

Entrée en Sonde avec Reclocking

Fonctionnement Multistandard - Normes SDI(SMPTE 259M), HD-SDI(SMPTE 292M) et HD-SDI 3G (SMPTE 424M), conforme aux normes et compatible avec des flux de 270Mbps, 1483.5Mbps, 1485Mbps et 2970Mbps

Sélection des Groupes Audio

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

Format Compact DigiTOOLS™ - 3 produits peuvent être montés côte à côte dans un espace 1U avec le kit de mise en rack optionnel RK-3T



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 SD/HD-SDI/HD-SDI 3G sur connecteur BNC
SORTIES:	1 SD/HD-SDI/HD-SDI 3G sur connecteur BNC, 2 connecteurs HDMI
DEBIT DE DONNEES MAXIMUM:	Jusqu'à 3Gbps
COMPATIBLE AVEC LE STANDARD:	HDMI
VOYANTS LED:	SD/HD, OUT, ON
ALIMENTATION:	5V DC, 510mA
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	0.3kg (0.7lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	23.20cm x 12.00cm x 8.90cm (9.13" x 4.72" x 3.50") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	0.6kg (1.3lbs) approx

