



VM-2HDxI

Distributeur Amplificateur HD-SDI 3G 1:2



Le VM-2HDxI est un distributeur amplificateur hautes performances pour les signaux 3G HD-SDI. Il accepte une entrée et fournit deux sorties identiques reclockées et égalisées.

FEATURES

- Bande passante - 3Gbps.
- HDTV Compatible.
- Opération Multi-Standard - SDI (SMPTE 259M/344M), HD-SDI (SMPTE 292M)& 3G HD-SDI (SMPTE 424M).
- Kramer Equalization & re-Klocking™ Technology - Reconstitue le signal numérique pour parcourir de plus longues distances.
- LEDs indicatrices d'entrée HD-SDI & SDI.
- Ultra Compact Pico TOOLS™ - 4 produits peuvent être installés côte à côte dans un espace rack 19 pouces 1U avec l'adaptateur rack optionnel RK-4PT.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 SMPTE-259M/292M/344M SDI, 75Ω sur connecteur BNC.
SORTIES:	2 sorties égalisées et reclockées SMPTE-259M / 292M / 344M / 424M 75 ohms sur connecteurs BNC.
DEBIT DE DONNEES MAXIMUM:	2.97Gbps.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	800mVpp/75Ω.
COUPLAGE:	AC.
ALIMENTATION:	12V DC, 250mA.
DIMENSIONS:	6.22cm x 5.24cm x 2.41 cm (2.45" x 2.06" x 0.95") Largeur, Profondeur, Hauteur.
POIDS:	Environ 0.14kg (0.31 lbs).
ACCESSOIRES:	Alimentation, équerres de montage.
OPTIONS:	Kit de mise en rack RK-4PT 19".

