



VM-10HDxI

Distributeur Amplificateur HD-SDI 3G 1:10



Le VM-10HDxI est distributeur amplificateur hautes performances pour les signaux 3G HD-SDI. le produit prend une entrée, la reclocke et l'égalise, et la distribue sur 10 sorties identiques.

FEATURES

- Débit de Données Maximum - 3Gbps.
- HDTV Compatible.
- Opération Multi-Standard - SDI, HD-SDI ou 3G HD-SDI.
- Technologie Kramer re-Klocking™ & Equalization - Reconstitue le signal digital pour effectuer de longues distances.
- LED Indicatrices d'Entrée HD-SDI & SDI.
- Entrée en Sonde.
- Taille rack standard 19" - 1U. Equerres fournies.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	1 SMPTE-259M/292M/424M serial video, 75Ω sur connecteur BNC.
SORTIES:	10 sorties SMPTE-259M, 292M, 424M relockées et égalisées, 75Ω sur connecteurs BNC, 1 genlock en sonde 75Ω/Hi-Z sur un connecteur BNC.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	800mVpp/75Ω.
MAXIMUM DATA RATE:	Jusqu'à 2.97Gbps.
COUPLING:	AC.
POWER CONSUMPTION:	100/240V AC, 50/60Hz, 5VA.
DIMENSIONS:	19" x 7" x 1U Largeur, Profondeur, Hauteur, mise en rack.
WEIGHT:	Environ 1.5kg (3.3lbs).
INCLUDED ACCESSORIES:	Cordon d'alimentation, équerres de montage.

