



VM-400HDCP

Distributeur Amplificateur DVI 1:4 (HDCP)



Le VM-400HDCP est un distributeur amplificateur pour les signaux DVI. Il reclock et égalise le signal, puis le distribue vers quatre sorties identiques.

FEATURES

- Débit de Données Maximum - 4.95Gbps (1.65Gbps per graphic channel).
- Compatible HDTV.
- Conforme HDCP.
- Technologie Kramer Equalization & re-Klocking™ - Reconstitue le signal numérique pour parcourir de plus longues distances.
- I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ - EDID assure l'opération Plug and Play pour les systèmes HDMI.
- Acquisition de l'EDID - Défaut, sortie simple ou toutes les sorties connectées (auto-mix).
- Contrôles - Bouton de sélection et lecture de l'EDID.
- LED Indicatrices d'Entrée Active & Sortie.
- Compact MegaTOOLS™ - 2 unités peuvent être montées en rack côte à côte dans un espace 1U avec le kit de mise en rack optionnel RK-T2B.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 connecteur DVI-I(F).
SORTIES:	4 connecteurs DVI-I(F).
BANDE PASSANTE:	Supporte jusqu'à 1.65Gbps de bande passante par canal graphique.
COMPATIBLE AVEC LES STANDARDS:	HDCP.
CONTROLES:	Boutons SELECT et READ pour sélectionner et stocker l'information EDID.
LEDs INDICATRICES:	LEDs de SORTIES 1 à 4 et alimentation.
ALIMENTATION:	5V DC, 450mA.
DIMENSIONS:	18.8cm x 11.27cm x 2.57cm (7.4" x 4.44" x 1.01") Largeur, Profondeur, Hauteur.
POIDS:	Environ 0.42kg.
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack RK-T2B 19".

