



VM-4HDCPxI

Distributeur Amplificateur DVI 1:4



Le VM-4HDCPxI est un distributeur amplificateur de haute qualité pour signaux DVI. Il reclocke et égalise un signal en entrée et le distribue sur quatre sorties identiques.

FEATURES

- Débit de Données Maximum. - 2,25Gb/sec.
- Resolution Max. - Jusqu'au UXGA & 1080p.
- Compatible HDTV.
- Conforme à la Norme HDCP.
- I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ - L'algorithme avancé de gestion des identifiants EDID assure un fonctionnement Plug & Play des systèmes DVI.
- Alimentation Universelle. - 100 à 240V alternatif.
- Dimensions Baie 19 Pouces Normalisée. - 1U. Equerres de montage comprises.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- ENTREE: 1x entrée DVI, 1,2Vcac sur connecteur DVI, Molex 24 contacts (F); signal DDC 5Vcac (niveaux TTL).
- SORTIES: 4x sorties DVI, 1,2Vcac sur connecteur DVI, Molex 24 contacts (F); signal DDC 5Vcac (niveaux TTL).
- BANDE PASSANTE: Accepte jusqu'à 2,25Gb/sec par voie graphique.
- COMMANDES: Touches Select et Read pour choisir et mémoriser les informations EDID.
- INDICATEUR LEDs: LEDs d'indication d'état des sorties.
- ALIMENTATION: 100 à 240V Alternatif, 50/60Hz, 17VA.
- DIMENSIONS: 48,26cm x 17,78cm x 4,44cm (19" x 7" x 1U) Largeur, Profondeur, Hauteur, montage en baie.
- POIDS: Environ 2,5kg (5.5lbs).
- ACCESSOIRES: Cordon d'alimentation, équerres de montage.

