



VS-81H

Sélecteur HDMI 8x1

| HDMI | Ethernet - RJ-45 | HDCP Compliant



Le VS-81H est un sélecteur à hautes performances pour signaux HDMI. Il régénère les signaux d'horloge et corrige l'égalisation puis commute l'une des 8 entrées vers la sortie HDMI unique

FEATURES

Débit de Données Maximum - 6.75Gbps (2.25Gbps par voie graphique)

Conforme à la Norme HDCP

Compatible HDTV

HDMI Support - HDMI (V.1.4 avec Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, canaux HDMI Audio non-compressés, Dolby TrueHD, DTS-HD, CEC)

Système 3D

I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ - Le produit est capable de lire, sauvegarder et restituer les informations EDID de chacune des entrées pour les présenter à la source afin d'assurer la diffusion dans le bon format. Il est aussi capable de générer un EDID par défaut

Double Mode - Modes PC et DVD sélectionnables entrée par entrée

Souplesse des Modes de Commande - Face avant, télécommande infra rouge, RS-232 (Logiciel K-Router inclu) & Ethernet (Logiciel de configuration et d'exploitation Ethernet inclu)

Déconnexion vidéo

Verrouillage Commandes en Façade

Alimentation Universelle - 100-240V AC

Dimensions Baie 19 Pouces Normalisée - Hauteur 1U, équerres de montage comprises



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	8 entrées sur connecteurs HDMI
SORTIE:	1 sortie sur connecteur HDMI
BANDE PASSANTE:	6.75Gbps (2.25Gbps de bande passante par voie graphique)
CONFORMITE NORME HDMI:	Conforme aux normes HDMI 1.3a et HDCP
DEFINITIONS:	Jusqu'à l'UXGA et le 1080p, échantillonnage deep color
ALIMENTATION:	100-240V AC, 50/60Hz, 12VA
COMMANDES:	Touches en façade, Télécommande infrarouge, RS-232, Ethernet
ACCESSOIRES:	Cordon secteur, émetteur de télécommande RC-IR3 (fournie sur demande)
DIMENSIONS PRODUIT	19" x 7.20 x 1U (43.6cm x 18.30cm x 4.36cm) W, D, H
POIDS PRODUIT	1.7kg (3.7lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	55.00cm x 27.60cm x 10.70cm (21.65" x 10.87" x 4.21") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	2.7kg (5.9lbs) approx

