



# VS-21HDMI

## SÉLECTEUR 2X1 HDMI



### SPÉCIFICATIONS

ENTREES:	2 HDMI, 1.2Vpp; DDC signal 5Vpp (TTL).
SORTIE:	1 HDMI, 1.2Vpp; DDC signal 5Vpp (TTL).
BANDE PASSANTE:	1.65 Gbps.
ALIMENTATION:	12 VDC, 300 mA.
DIMENSIONS:	12 x 7.5 x 2.5 cm (4.7" x 2.95" x 0.98"), W, D, H.
POIDS:	0.3 kg. (0.66 lbs.) approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation, kit de fixation.
OPTIONS:	Adaptateur rack 19 pouces RK-T1, RK-T3.

### DESCRIPTION

Le VS-21HDMI est un sélecteur hautes performances pour les signaux HDMI. Il reclock et égalise le signal et commute l'une des 2 sources vers une sortie unique.

- Bande passante - 1.65Gbps.
- Compatible HDTV .
- Conforme HDCP.
- Fonction EDID (Extended Display Identification Data) - Le produit est capable de lire, sauvegarder et restituer les informations EDID de la sortie pour les presenter à la source afin d'assurer la diffusion dans le bon format.
- Indicateur d'activité par LED entrées et sortie
- Taille Compacte - Fait partie de la famille de solutions compactes, de haute qualité à faible coût Kramer TOOLS™. Taille Compacte Fait partie de la famille de solutions compactes, de haute qualité à faible coût Kramer TOOLS™.

