



## VS-21HDCP

SÉLECTEURS, GRILLES DE  
COMMUTATION ET  
SYSTEMES DE CONTRÔLE

### SÉLECTEUR DVI 2X1



#### DESCRIPTION

Le VS-21HDCP est un sélecteur DVI 2x1 haute qualité compatible HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection) qui accepte deux entrées DVI – la sélection se fait par un commutateur en face avant – et dirige le signal DVI sélectionné vers la sortie DVI.

- Bande passante max - 1.65Gbps.
- Compatible HDCP.
- Taille DigiTOOLS® - Adaptateur rack 19 pouces en option.

#### SPÉCIFICATIONS

ENTREES:	2 DVI, 1.2Vpp sur connecteur DVI Molex 24pin femelle; signal DDC 5Vpp (TTL).
SORTIE:	1 DVI, 1.2Vpp sur connecteur DVI Molex 24pin femelle; signal DDC 5Vpp (TTL).
BANDE PASSANTE MAX:	1.65Gbps.
ALIMENTATION:	12VDC, 390mA.
DIMENSIONS:	12 cm x 7.5 cm x 2.5 cm (4.7" x 2.95" x 0.98") W, D, H.
POIDS:	0.3 kg (0.67lbs) approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Câbles DVI Kramer.