

VS-41DVI/VS-41DVI-R Sélecteur DVI 4 x 1 avec Reclocking

NOUVEAU



Le **VS-41DVI/VS-41DVI-R** est un sélecteur 4 x 1 technologiquement avancé de haute qualité pour les signaux DVI-D (numériques) qui supporte le standard DDWG DVI 1.0. Avec une bande passante de 1.65Gbits/s, il peut sélectionner des signaux jusqu'au UXGA y compris les formats HDTV. Les signaux DVI étant très sensibles à la qualité des câbles et des circuits, le **VS-41DVI/VS-41DVI-R** utilise un circuit unique qui assure l'isolation, le conditionnement et l'amplification pour les quatre signaux d'entrée vers une sortie. Le circuit intégré de reclocking régénère le signal DVI de telle façon que plusieurs produits peuvent être installés en série. Le **VS-41DVI/VS-41DVI-R** peut lire et enregistrer dans une mémoire non volatile les informations EDID du moniteur. Il peut ensuite fournir les informations EDID à toutes les sources DVI même si le moniteur n'est plus connecté. Il possède cinq connecteurs DVI-H ce qui le rend compatible avec tous les types de câbles DVI. Le nouveau **VS-41DVI** est au format rack 19 pouces 1U.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

ENTREES:	4 DVI, 1.2Vpp sur connecteurs DVI Molex 24pin femelle; signal DDC 5Vpp (TTL).
SORTIES:	1 DVI, 1.2Vpp sur connecteur DVI Molex 24pin femelle; signal DDC 5Vpp (TTL).
BANDE PASSANTE:	1.65Gbits/sec.
CONTROLE:	7 boutons lumineux en face avant, sélection EDID.
ALIMENTATION:	18 Watts (maximum) 90-240V AC.
DIMENSIONS:	19-inch (L), 7-inch (I), 1U (H).
POIDS:	2.5kg (5.5lbs) approx.
ACCESSOIRES:	Cordon secteur.

