

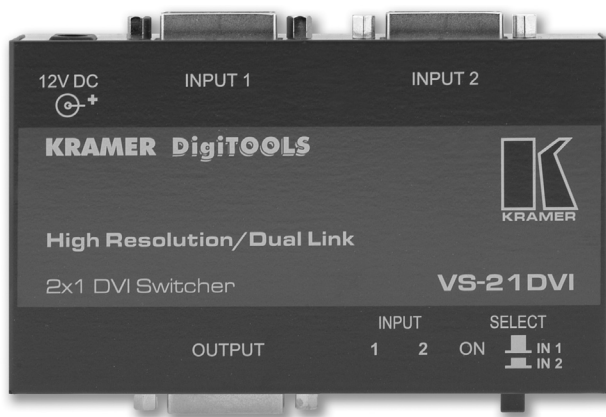
VS-21 DVI

Sélecteur 2 x 1 DVI

GROUPE 2



Le nouveau sélecteur Kramer **VS-21 DVI** fait partie de la famille Digi TOOLS™, produits numérique de haute qualité dans un faible encombrement. La machine est un sélecteur 2 x 1 pour les signaux DVI-D (digital). Le **VS-21 DVI** possède une technologie avancée supportant le mode "dual link". La bande passante est ainsi supérieure à 3Gbits/s, permettant la compatibilité avec des formats supérieurs au UXGA. Les signaux haute résolution DVI sont très sensibles à la qualité du câble et le **VS-21 DVI** possède des circuits d'amplification, de buffering et de conditionnement lui permettant d'avoir un signal irréprochable. La machine sélectionne entre 2 sources DVI et commute électroniquement vers la sortie. Le VS-21DVI fait partie de la famille Kramer Digi TOOLS™ et est alimenté en 12 VDC.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

ENTREES:	2 x DVI dual link, DVI 1.0.
SORTIE:	1 x DVI dual link, DVI 1.0.
BANDE PASSANTE (-3dB):	3 Gbits/s.
ALIMENTATION:	12 VDC, 300mA.
DIMENSIONS:	12cm x 7.5cm x 2.5cm, L, I, H.
POIDS:	0.3kg. (0.66lbs.).
ACCESSOIRES:	Alimentation, système de fixation.
OPTIONS:	Kits adaptateur de rack 19" RK-T1, RK-T3.

APPLICATIONS TYPIQUES

- Sélection pour présentation graphique.
- Sélection de sources pour studios de production graphique.
- Systèmes avec 2 x PC sur un seul moniteur.



2.48