



**VS-55V**

**SÉLECTEURS, GRILLES DE  
COMMUTATION ET  
SYSTEMES DE CONTRÔLE**

**SÉLECTEUR VIDÉO À INTERVALLE VERTICAL 5X1**



**DESCRIPTION**

Le VS-55V est un sélecteur hautes performances pour les composite vidéo. La commutation est réalisée durant l'intervalle vertical, assurant une commutation douce pour des sources en phase (genlockées).

- Bande passante- 150MHz (- 3dB).
- Commutation durant l'intervalle vertical.
- Contrôles - Face avant & contacts secs.
- Taille Desktop - taille compacte. Deux produits peuvent être montés en rack côte à côte avec l'adaptateur optionnel RK-50RN.

**SPÉCIFICATIONS**

ENTREES:	5 Vidéo Composite / Composantes simple, 1 Vcc / 75 Ω sur connecteur BNC.
SORTIE:	1 Vidéo Composite / Composantes simple, 1 Vcc / 75 Ω sur connecteur BNC. Connecteur LINK (DB-9) pour fonctionnement parallèle, connecteur EXT (RCA) pour extension commutateur.
BANDE PASSANTE VIDEO:	150 MHz. -3dB.
COMMUTATION:	Pendant l'intervalle vertical de la source No. 1.
GAIN DIFF:	<0.88 %.
PHASE DIFF:	0.35 Deg.
NIVEAU DE SORTIE MAX VIDEO:	1.6Vpp/75Ω.
FACTEUR-K:	<0.05%.
LINEARITE:	0.3%.
RAPPORT S/N:	>73 dB.
DIAPHONIE:	<-45dB @ 5 MHz.
CONTROLES:	5 boutons situés sur la face avant, contact sec
ALIMENTATION:	12VDC 100mA
DIMENSIONS:	16.5cm x 12cm x 4.5cm (6.5" x 4.7" x 1.8", L, I, H.).
POIDS:	0.66 kg (1.46 lbs.) approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation 12VDC.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-50RN

