

VS-55

Sélecteur Large Bande Dual 5 x 1

GROUPE 2



Le **VS-55** est un sélecteur large bande dual de grande qualité conçu pour le traitement de signaux dual comme l'audio stéréo, le s-vidéo (YC), l'audio symétrique, etc. Il permet à 5 sources dual d'être routées vers une sortie dual. Le chemin de signal étant passif via des relais de grande qualité, le **VS-55** peut aussi fonctionner dans la direction opposée, permettant à une source d'être routée vers une des 5 destinations. Le **VS-55** est aussi équipé d'un connecteur EXT, qui permet de combiner plusieurs appareils afin de former de plus complexes systèmes de commutation. Par exemple, 2 appareils formeront un 10 x 1, 3 formeront un 15 x 1, etc. Une alimentation 12VDC est incluse pour fonctionnement normal mais l'appareil peut aussi être alimenté par le VA-50P (en option) qui peut alimenter jusqu'à 6 produits 12VDC. Tous les produits de la série **VS-55** peuvent être montés en rack à l'aide du kit modèle RK-5ORN qui abrite 2 appareils dans un espace rack vertical.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

ENTREES:	5 signaux dual/1 signal dual sur connecteur RCA.
SORTIE:	1 signal dual/5 signaux dual sur connecteur RCA.
BANDE PASSANTE (-3dB):	270MHz.
TEMPS DE COMMUTATION:	3ms Nom.
NIVEAU DE SORTIE MAXI:	60Volts.
DIAPHONIE:	-50dB @ 5MHz.
CONTROLES:	55 boutons situés sur la face avant, contact sec - via le connecteur link.
ALIMENTATION:	12VDC, 100mA.
DIMENSIONS:	16.5cm x 12cm x 4.5cm (6.5" x 4.7" x 1.8", W, D, H.).
POIDS:	0.62kg. (1.4lbs.) approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation 12VDC.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-5ORN.

APPLICATIONS TYPIQUES

- Tout système d'affichage professionnel nécessitant une commutation de haute qualité.
- Studios de production vidéo et audio.
- Routage de signal spécialisé pour SDI, imagerie médicale, etc.
- Toute application dans laquelle un chemin de signal passif à base de relais est préférable.



2.24