4x1VB

Sélecteur Vidéo 4 x 1



Le $4 \times 1 \text{VB}$ est un sélecteur mécanique 4×1 de haute qualité conçu pour les signaux vidéo composite via des connecteurs BNC. Il accepte jusqu'à 4 entrées et permet à l'utilisateur de sélectionner n'importe laquelle des entrées et de l'affecter à la sortie par l'intermédiaire de boutons poussoirs situés sur le côté. Des composants de haute qualité sont utilisés pour la commutation afin d'assurer un minimum de diaphonie et une bande passante extra large. Le $4 \times 1 \text{VB}$ est entièrement passif et ne nécessite donc pas d'alimentation. Une résistance de 75Ω est automatiquement appliquée sur les entrées non sélectionnées. Le $4 \times 1 \text{VB}$ fait partie de la famille haute qualité, compacte, des TOOLS, offrant un bon rapport qualité prix pour de multiples applications.



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

ENTREES: 4 video, $1Vpp/75\Omega$ sur connecteurs

RCA.

SORTIE: 1 composite, $1Vpp/75\Omega$ sur

BANDE PASSANTE (- 3dB): 400MHz.
COMMUTATION: Mécanique.

DIMENSIONS: 12cm x 7.5cm x 2.5cm (4.7" x 2.95" x 0.98", L, I, H).

POIDS: 0.28kgs (0.62lbs) approx.

ACCESSOIRES: Support de montage.

OPTIONS: Adaptateur de rack 19" RK-T1, RK-T3.



