



4x1VB

Sélecteur Vidéo Composite Mécanique 4x1



Le 4x1VB est un sélecteur haute performance pour signaux vidéo Composite. Il commute une des quatre entrées vers une seule sortie

FEATURES

Large bande passante - 400MHz (- 3dB)

Vidéo sur connecteurs BNC

Commutation mécanique (passive) - Pas d'alimentation nécessaire



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	4 Vidéo, 1Vcc / 75Ω sur connecteurs BNC
SORTIES:	1 vidéo composite ou composante , 1Vpp / Ω sur connecteur BNC
BANDE PASSANTE (-3dB):	400 MHz
COMMUTATION:	Mécanique
ACCESSOIRES:	Support de montage
OPTIONS:	Adaptateur de rack 19", RK-T3B
DIMENSIONS PRODUIT	12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H
POIDS PRODUIT	0.2kg (0.4lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	23.20cm x 12.00cm x 8.90cm (9.13" x 4.72" x 3.50") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	0.4kg (1.0lbs) approx

