



VM-3VN

Distributeur Amplificateur Vidéo Composite 1:3



Le VM-3VN est un distributeur amplificateur pour signaux Composite. Le produit accepte une entrée, fournit l'amplification et l'isolation puis distribue le signal vers trois sorties identiques.

FEATURES

- Large Bande Passante - 430MHz (-3dB).
- Sélection de la terminaison d'entrée.
- Réglages de niveau (Gain) et d'égalisation (Peaking).

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 vidéo composite sur connecteur BNC.
SORTIES:	3 vidéo composite sur connecteurs BNC.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	1.8Vpp.
BANDE PASSANTE (-3dB):	430MHz.
GAIN DIFFERENTIEL:	0.12%.
PHASE DIFFERENTIELLE:	0.03Deg.
FACTEUR-K:	<0.05%.
RAPPORT SIGNAL/BRUIT:	74.3dB.
CONTROLES:	Niveau: -1.6 à +6dB; Egalisation: 0 à +6dB.
COUPLAGE:	AC.
ALIMENTATION:	12V DC, 27mA.
DIMENSIONS:	11.7cm x 6cm x 3.2cm (4.6" x 2.4" x 1.3") Largeur, Profondeur, Hauteur.
POIDS:	Environ 0.28kg (0.62lbs).
ACCESSOIRES:	Alimentation, équerres de montage.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-3T.

