



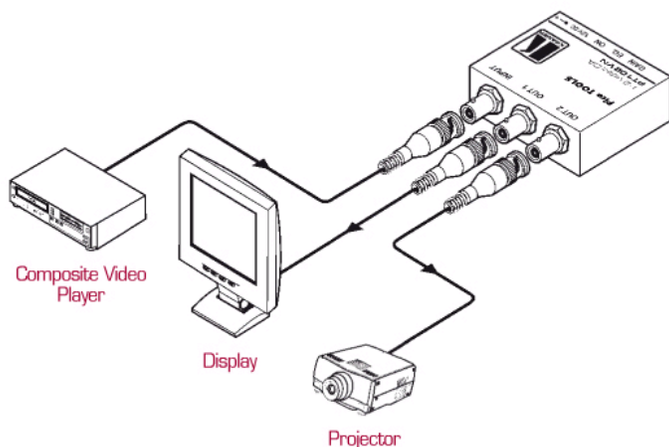
PT-102VN

DISTRIBUTEUR VIDÉO 1 : 2

DISTRIBUTEURS  
AMPLIFICATEURS



Le Kramer PT102VN est un distributeur amplificateur hautes performances pour les signaux video composite et SDI. Il possède une entrée, fournit une amplification et une isolation parfaite et la distribue sur sorties identiques.



#### DESCRIPTION

- Large bande passante - 430MHz (- 3dB).
- Réglage niveau (Gain) et Egalisation (EQ).
- Ultra-compact - Fait partie de la famille de solutions compactes, de haute qualité à faible coût Kramer PicoTOOLSTM.

#### SPÉCIFICATIONS

ENTREE:	1 Video, 1Vpp / 75Ω sur BNC.
SORTIES:	2 Video, 1Vpp / Ω sur BNC.
BANDE PASSANTE VIDEO:	470 MHz. -3dB, 370 MHz. -0.1dB.
COUPLAGE:	AC.
GAIN DIFF:	0.05%
PHASE DIFF:	0.05Deg.
CONTROLES:	Gain: -1.2 à +6 dB, EQ.: 0 à 7.5 dB, par potentiomètres
RAPPORT S/N:	76.1 dB.
FACTEUR-K:	0.05%.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	2 Vpp.
ALIMENTATION:	12 VDC, 30 mA.
DIMENSIONS:	6cm x 6.5cm x 2.5cm (2.36" x 2.56" x 1", L, I, H.)
POIDS:	0.14 kg. (0.31 lbs.) Approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation
OPTIONS:	Modèle VA-50P alimentation 12 VDC 6 sorties.