



KRAMER ELECTRONICS, Ltd.

www.kramerelectronics.com

VP-400

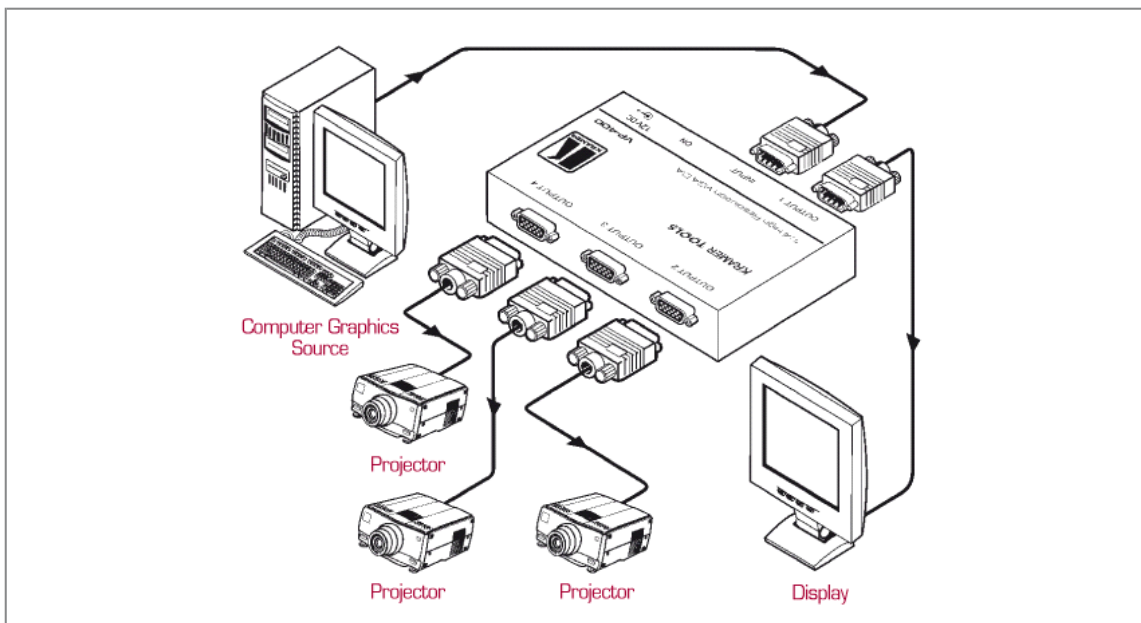
Distributeur VGA 1x4



Compatible with HDTV component video signals when used with a breakout cable such as the Kramer C-GM/3RVF.



Le **VP-400** est un distributeur amplificateur hautes performances pour des signaux video graphique avec des résolutions allant de VGA jusqu'à UXGA et plus haut. Il possède une entrée, l'amplifie, l'isole parfaitement et la distribue sur quatre sorties identiques.





VP-400

FEATURES

- Large bande passante - 345MHz (- 3dB).
- Compatible HDTV.
- Taille Compacte - Fait partie de la famille de solutions compactes, de haute qualité à faible coût Kramer TOOLS™.
- 3ft 15-pin HD Cable Included.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	Analogique Rouge , Vert, Bleu – 0.7 Vpp/ 75 Ohms, H & V sync , niveau TTL sur prise HD-15.
SORTIES:	4 Analogique Rouge , Vert, Bleu – 0.7 Vpp/ 75 Ohms, H & V sync , niveau TTL sur prise HD-15.
BANDE PASSANTE VIDEO:	345 MHz. -3dB.
GAIN DIFF:	0.06%.
PHASE DIFF:	0.13 Deg.
COUPLAGE:	AC.
FACTEUR-K:	<0.05%
RAPPORT S/N:	74 dB
ALIMENTATION:	12 VDC, 90 mA.
DIMENSIONS:	12cm x 7.5cm x 2.5cm (4.7" x 2.95" x 0.98", L, I, H.)
POIDS:	0.3 kg. (0.67 lbs.) Approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation , support de montage
OPTIONS:	Kits de mise en rack 19 pouces RK-T1, RK-T3