



# PT-201VGA

SÉLECTEURS, GRILLES DE  
COMMUTATION ET  
SYSTEMES DE CONTRÔLE

## SÉLECTEUR VGA/UXGA 2 X 1



### SPÉCIFICATIONS

ENTREES:	2 x Analogique Rouge , Vert, Bleu – 0.7 Vpp/ 75 Ohms, H & V sync , niveau TTL sur prise HD-15.
SORTIE:	1 x Analogique Rouge , Vert, Bleu – 0.7 Vpp/ 75 Ohms, H & V sync , niveau TTL sur prise HD-15.
BANDE PASSANTE (-3DB):	1200 MHz
DIMENSIONS:	6 cm x 6.5 cm x 2.5 cm (2.36" x 2.56" x 1")L, l, H
POIDS:	0.14 kg. (0.31 lbs.) approx.
ACCESSOIRES:	Support de montage

### DESCRIPTION

Le PT-201VGA est un sélecteur hautes performances pour des signaux video graphiques avec des résolutions allant de VGA jusqu'à UXGA et plus haut. Il commute une des 2 entrées vers une sortie.

- Large bande passante - 1200MHz (- 3dB).
- Compatible HDTV.
- Commutation mécanique (Passive) - Pas d'alimentation
- Taille Ultra-Compacte - Fait partie de la famille de solutions compactes, de haute qualité à faible coût Kramer PICO-TOOLS™ ..

