



## VP-409

Scaler ProScale™ Vidéo Composite vers VGA (jusqu'à WUXGA)

---



Le VP-409 est un scaler haute performance pour les signaux Composite et S-vidéo (Y/C). Le produit scale la vidéo vers une sortie informatique graphique sélectionnable sur un connecteur HD-15.

### FEATURES

---

- Entrées CV et Y/C.
- Multi-Standard - PAL (B/D/G/H/I) & NTSC (3.58/4.43).
- Résolutions de sortie - VGA, SVGA, XGA, 1280x800, 1366x768, WSXGA, SXGA, 1400x1050, 1680x1050, UXGA, 1920x1080 et WUXGA.
- Entrelaceur et filtre intégrés.
- Mémoire non-volatile - Conserve les configurations.
- Contrôles - Boutons en face avant pour sélectionner le signal d'entrée et la résolution de sortie.
- Source d'alimentation DC externe.
- Compact Kramer TOOLS™ - 3 produits peuvent être installés côte à côte dans un kit de mise en rack 1U RK-3T (optionnel).

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	1 CV 1Vpp/75Ω sur connecteur RCA; 1 Y/C 1Vpp (Y); 0.3Vpp (C)/75Ω sur connecteur 4-pin.
SORTIE:	1 VGA (VGA jusqu'à WUXGA) sur connecteur informatique graphique HD-15.
RESOLUTIONS DE SORTIE:	VGA, SVGA, XGA, 1280x800, 1366x768, WSXGA, SXGA, 1400x1050, 1680x1050, UXGA, 1920x1080 et WUXGA.
TAUX DE RAFRAICHISSEMENT DE SORTIE:	60Hz.
CONTROLES:	Boutons Push et LEDs pour sélectionner la source d'entrée et la résolution de sortie.
ALIMENTATION:	5V DC, 550mA.
DIMENSIONS:	12cm x 7.5cm x 2.5cm (Largeur, Profondeur, Hauteur).
POIDS:	Environ 0.3kg.
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-3T.

