



# KRAMER

## VP-424

Scaler Numérique ProScale™ HDMI vers HDMI



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



Le VP-424 est un scaler numérique haute performance pour les signaux HDMI. Il monte ou descend la résolution d'entrée vers une sortie sur un connecteur HDMI.

## FEATURES

- Résolution Maximale - WUXGA & 1080p.
- Compatible HDTV.
- Built-In ProcAmp - Couleur, acuité, luminosité, contraste, etc.
- Réduction du Bruit Numérique - On/Off.
- Contrôles - Menus On-screen, bouton de Gel.
- Mémoire Non-Volatile - Sauvegarde les dernières configurations.
- Sélections de Ratio d'Aspect Multiples.
- Port USB - Pour la mise à jour du firmware.
- Compact MegaTOOLS™ - 2 produits peuvent être installés côte à côte dans un kit de mise en rack 1U RK-T2B (optionnel).

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

---

ENTREE:	1 connecteur HDMI.
SORTIE:	1 connecteur HDMI.
RESOLUTIONS DE SORTIE:	1080p, 1080i, 720P, 576p, 480p, 1920x1080(RB), 1920x1200(RB), 1600x1200, 1680x1050, 1400x1050, 1280x1024, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1024x768, 800x600, 640x480 et Native.
TAUX DE RAFRAÎCHISSEMENT DE SORTIE:	60Hz pour les résolutions informatique graphique, 50/60Hz pour résolutions HDTV.
DELAI DE PROCESSEUR	20ms.
CONTROLES:	Boutons de face avant, ON et LEDs de sortie composante.
CONSOMMATION:	5.2V DC, 630mA.
TEMPERATURE D'UTILISATION:	0° à +40°C.
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° à +70°C.
HUMIDITE:	10% à 90%.
DIMENSIONS:	18.8cm x 11.4cm x 2.4cm (Largeur, Profondeur, Hauteur).
POIDS:	Environ 0.66kg.
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-T2B.