



## VP-427A

Récepteur/Scaler HDBaseT vers HDMI et audio

| HDMI | HDBaseT



Le VP-427A Kramer est un récepteur/scaler pour le signaux HDBaseT, HDMI, RS-232 bi directionnel et infrarouge. Il convertit les résolutions pour atteindre la résolution du moniteur HDMI. Il fournit simultanément l'audio analogique et embeddé sur le HDMI

### FEATURES

- Bande Passante** - 6.75Gbps (2.25Gbps par canal graphique)
- RS-232 bi directionnel** - Pour le contrôle via le lien HDBaseT
- Port infrarouge entrée:sortie** - Pour le contrôle via le lien HDBaseT
- Distance** - Jusqu'à 70m
- Audio embeddé** - Supporte LPCM 2 canaux
- Sortie Audio Analogique** - Il fournit simultanément l'audio analogique asymétrique et embeddé sur le HDMI
- Synchro constante en sortie** - Même si le signal d'entrée est perdu ou interrompu
- Régalges** - Contraste, luminosité, réglage fin & niveaux R V B
- Menu écran** - Pour un réglage facile, accessible depuis les boutons de face avant
- Mémoire non volatile** - Sauvegarde de réglages
- Bouton gel d'image**
- Port USB** - Pour la mise à jour du firmware



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

ENTREES:	1 HDBaseT paires trosadées sur connecteur RJ-15, 1 IR sur mini jack 3.5mm
SORTIES:	1 connecteur HDMI, 1 IR sur mini jack 3.5mm, 1 audio stéréo asymétrique mini jack 3.5mm
PORTS:	1 RS-232 bi directionnel sur connecteur sub D9
RESOLUTIONS DE SORTIE:	Native, 480p, 570p, 720p, 1080i, 1080p, 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x800, 1280x1084, 1360x768, 1400x1050, 1440x900, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1200
FREQUENCES DE SORTIE:	60Hz pour les résolutions informatiques graphiques, 50/60Hz pour les résolutions HDTV
LATENCE	30ms environ
PROFONDEUR DE COULEUR VIDEO:	Entrée 8/10/12-bit, 8-bit
AUDIO EMBEDDE:	Supporte LPCM 2 canaux
VITESSE RS-232:	115200bps max
CONTROLES:	Boutons en face avant, 1 USB pour la programmation
INDICATEURS	LED alimentation
CONSOMMATION ELECTRIQUE:	5V DC, 1.5A
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT:	0° à +40°C (32° à 104°F)
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° à +70°C (-40° à 158°F)
HUMIDITE:	10% à 90%
ACCESSOIRES:	Alimentation
DIMENSIONS PRODUIT	18.75cm x 11.50cm x 2.54cm (7.38" x 4.53" x 1.00" ) W, D, H
POIDS PRODUIT	0.5kg (1.0lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	34.50cm x 16.50cm x 5.20cm (13.58" x 6.50" x 2.05" ) W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	1.0kg (2.2lbs) approx



