



# KRAMER

## VP-558

Sélecteur/Scaler de Présentation 11x4:2

| HDMI | Speakers | HDCP Compliant | HDBaseT



Le VP-558 est un sélecteur/scaler de présentation 11x4 haute performance capable de générer quatre images scalées indépendantes. Chaque sortie possède un connecteur HDMI et HDBaseT. Le VP-558 supporte l'audio analogique, numérique et embeddé. Le VP-558 intègre six entrées HDMI, quatre entrées HDBaseT, une sortie VGA analogique et un sélecteur USB 4x1. Le VP-558 possède une entrée microphone, des sorties audio stéréo indépendantes, une sortie moniteur, une sortie enceinte amplifiée et des fonctionnalités audio DSP

## FEATURES

**Technologie de Scaling Pix-Perfect™ Kramer** - Technologie KRAMER de conversion (scaling) de très haute qualité. Désentrelacement 3:2 et 2:2 pull-down avec up/down scaling des signaux vidéo d'entrées

**HDTV Compatible**

**Conformité HDCP** - Le contrat de licence HDCP (High Definition Content Protection) permet aux données protégées contre la copie sur l'entrée HDMI de passer aux sorties conformes au HDCP

**Résolutions Sortie** - Jusqu'à 1080p/UXGA

**Portée** - Pour les entrées et sorties HDBaseT - jusqu'à 70m

**Câbles** - Pour une portée et une performance optimales avec HDBaseT™, utilisez le câble BC-HDKat6a de Kramer

**Sélecteur USB 4x1** - Peut être configuré pour suivre la commutation de la couche vidéo ou comme sélecteur indépendant

**Menu OSD (On Screen Display)** - Pour simplicité d'utilisation et ajustement, accessible via les boutons du panneau avant

**Fonctionnalités Audio DSP**

**Ajustement Niveau Audio Entrée/Sortie**

**Modes Mixeur ou Talkover Microphone**

**Support Audio Analogique & Embeddé** - Pour les entrées et sorties

**Amplificateur intégré** - Amplificateur 2x10W avec sorties enceinte sur borniers 4 broches

**Sélection Multiple Aspect Ratio**

**ProcAmp intégré** - Couleur, teinte, netteté, bruit, contraste et luminosité

**Pages Web intégrées** - Pour mise en route simple et contrôle à distance

**Mise à jour Firmware via Ethernet**

**Options de Contrôle** - Boutons sur face avant avec menu OSD, RS-232, Ethernet et pages Web intégrées



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

ENTREES:	6 connecteurs HDMI, 1 VGA sur connecteur HD-15, 4 HDBT sur connecteurs RJ-45, 4 ports USB, 6 audio analogique asymétrique sur connecteur mini-jack 3.5mm pour HDMI, 1 audio analogique asymétrique sur connecteur mini-jack 3.5mm pour PC, 1 audio stéréo symétrique aux in/mic sur borniers 5 broches
SORTIES:	4 HDBT sur connecteurs RJ-45, 4 connecteurs HDMI, 1 port USB, 4 sorties audio stéréo symétrique sur borniers 5 broches, 4 sorties audio S/PDIF sur connecteurs RCA, sortie moniteur stéréo symétrique sur borniers 5 broches, sortie moniteur S/PDIF sur connecteur RCA, 1 sortie enceinte stéréo, 2x10W, sur borniers 4 broches
RESOLUTIONS SORTIE:	NATIVE, 640x480@60, 800x600@60, 1024x768@60, 1280x768@60, 1360x768@60, 1280x720@60, 1280x800@60, 1280x1024@60, 1440x900@60, 1400x1050@60, 1680x1050@60, 1600x1200@60, 1920x1080@60, 1920x1200@60, 720x480p@60, 1280x720p@60, 1920x1080i@60, 1920x1080p@60, 720x576p@60, 1280x720p@50, 1920x1080i@50, 1920x1080p@50
CONTROLES:	Boutons de sélection d'entrée HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3, HDMI 4, HDMI 5, HDMI 6, HDBT 1, HDBT 2, HDBT 3, HDBT 4, PC, USB 1, USB 2, USB 3, USB 4; flèches menu, enter, reset en XGA/720p, OSD SELECT, 2 RS-232, Ethernet, sélection line/mic, sélection cond/dyn (48V), sélection mono/stéréo, REM pour mute audio
PUISSANCE:	100-240V AC, 70VA max
TEMPERATURE D'UTILISATION:	0° to +40°C
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° to +70°C
HUMIDITE:	10% à 90%
ACCESSOIRES INCLUS:	Alimentation, équerres
OPTIONS:	Câble Kramer BC-HDKat6a
DIMENSIONS PRODUIT	19" x 14.37 x 2U (43.6cm x 36.50cm x 8.80cm) W, D, H
POIDS PRODUIT	5.0kg (11.0lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	52.60cm x 47.50cm x 18.40cm (20.71" x 18.70" x 7.24" ) W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	6.3kg (13.9lbs) approx



