



VP-558

11x4 Präsentations-Scaler/Matrixschalter
Systemeinheit

| HDMI | Speakers | HDCP Compliant | HDBaseT



VP-558 ist ein Hochleistungs 11x4 ProScale Präsentations-Scaler/Matrixschalter mit vier unabhängigen skalierten Ausgängen. Jeder Ausgang verfügt über einen HDMI und einen HDBaseT Anschluss. Das Gerät verarbeitet analoges, digitales und eingekoppeltes Audio. Der VP-558 bietet sechs HDMI-, vier HDBaseT- und einen analogen VGA-Eingang sowie einen 4x1 USB-Umschalter, außerdem einen Mikrofoneingang, unabhängige Stereo-Audio Ausgänge, einen Monitorausgang, einen verstärkten Lautsprecherausgang und Audio DSP-Funktionen

FEATURES

Pix-Perfect™ Skalier-Technologie - Kramers Technologie mit Präzisions Pixel Mapping und hochqualitativem Auf- und Abskalieren

HDTV-kompatibel. HDCP konform

HDCP Compliance - The HDCP (High Definition Content Protection) license agreement allows copy-protected data on the HDMI input to pass to HDCP compliant outputs

Max. Ausgangs-Auflösung - 1080p/WUXGA

System-Reichweite - Für HDBT Ein- und Ausgänge - 70 m

Kabel - Für optimale Reichweite und Leistung bei HDBaseT verwenden Sie Kramers Kabel BC-HDKat6a. Beachten Sie, dass die Übertragungreichweite von Auflösung, Quelle und Display abhängt. Die Reichweite bei Verwendung von CAT 6 Kabeln eines Fremdfabrikates kann geringer sein

4x1 USB-Umschalter - Schaltet entsprechend der Video-Ebene oder unabhängig

OSD (On Screen Display) - Für einfache Konfiguration und Einstellung, erreichbar über Fronttasten

Audio DSP-Funktionen

Audio-Pegelregler für Ein- und Ausgänge

Einstellbarer Mikrofon Talkover- oder Mischbetrieb

Unterstützung von analogem und eingekoppeltem Audio - Für Ein- und Ausgänge

Eingebauter Endverstärker - 2x 10 W Verstärker mit Lautsprecherausgang als vierpol. Schraubklemme

Verschiedene Bildseitenverhältnisse wählbar

Eingebauter Bildprozessor - Farbe, Farbton (Hue), Schärfe, Rauschen, Kontrast und Helligkeit

Integrierte Web-Seiten - Für einfache Konfiguration und Fernbedienung

Firmware Upgrade per Ethernet

Flexible Steuermöglichkeiten - Fronttasten mit OSD, RS-232, Ethernet und integrierte Web-Seiten



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE:	6x HDMI, 1x VGA mit HD15 Buchse, 4x HDBT mit RJ-45 Buchsen, 4x USB, 6x unsymmetr. Analogaudio mit 3,5 mm Buchse für HDMI, 1x unsymmetr. Analogaudio mit 3,5 mm Buchse für PC, 1x Aux. In/symmetr. Stereo-Audio Mikrofon mit 5-pol. Schraubklemme
AUSGÄNGE:	4x HDBT mit RJ-45 Buchse, 4x HDMI, 1x USB, 4x symmetr. Stereo-Audio mit 5-pol. Schraubklemme, 4x S/PDIF-Audio mit Cinch-Buchse, 1x Monitor symmetr. Stereo-Audio mit 5-pol. Schraubklemme, 1x Monitor S/PDIF mit Cinch-Buchse, 1x Stereo-Lautsprecher (2x 10 W) mit 4-pol. Schraubklemme
AUSGANGSAUFLÖSUNGEN:	NATIV, 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
STEUERUNG:	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 Eingangstasten, Menü, Enter, Menüpfleile, Reset auf XGA/720p, OSD-Wahl, 2x RS-232, Ethernet, Wahl Line/Mic, Wahl Kond./dyn. (48 V), Wahl Mono/Stereo, Audio-Stumm
STROMVERSORGUNG:	100-240 VAC, 70 VA max
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR:	-40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht-kondensierend
ZUBEHÖR:	Netzkabel, Rack-Montagewinkel
OPTIONEN:	Kramer Kabel BC-HDKat6a
Produktabmessung	19" x 14.37 x 2U (43.6cm x 36.50cm x 8.80cm) W, D, H
Produktgewicht	5.0kg (11.0lbs) approx
Versandabmessung	52.60cm x 47.50cm x 18.40cm (20.71" x 18.70" x 7.24") W, D, H
Versandgewicht	6.3kg (13.9lbs) approx



