



VS-84HN

8x4 HDMI-Matrixschalter



VS-84HN ist ein Hochleistungs-Matrixschalter für HDMI-Signale. Das Gerät taktet die Signale neu, entzerrt sie und kann jeden Eingang an jeden beliebigen oder alle Ausgänge gleichzeitig weiterleiten.

FEATURES

- Max. Datenrate - 6,75 GBit/s (2,25 GBit/s je Grafikkanal)
- HDTV-kompatibel
- HDCP-konform
- HDMI-Unterstützung - Deep Color, x.v.Color™, Dolby® TrueHD, Dolby Digital Plus, DTS-HD® und linearer PCM 7.1 Surround Sound
- 3D-Durchleitung
- Kramers re-Klocking™ und Entzerrungs-Technologie - Baut das Digitalsignal neu auf für größere Entfernungen.
- I-EDIDPro™ - Kramers Intelligente EDID-Bearbeitung - Kann eine EDID-Einstellung von einem angeschlossenen Gerät aufnehmen und in einem nichtflüchtigen Speicher ablegen. Dies ermöglicht bei HDMI-Systemen einen Plug-and-Play Betrieb.
- Ausgangsabtrennung - Für jeden Ausgang
- Frontbediensperre
- Speicherplätze - Zwölf Umschaltungen können als Voreinstellungen gespeichert und bei Bedarf abgerufen und ausgeführt werden.
- Flexible Steuermöglichkeiten - Frontblende, IR-Fernbedienung, RS-232 (K-Router™ Windows®-basierte Software liegt bei), Ethernet (Windows®-basierter Ethernet Konfigurations-Manager und Virtueller Serial Port-Manager liegen bei.)
- Universal-Netzteil - 100-240 VAC
- Standard 19 Zoll Gehäusegröße - 1 HE, Rackmontagewinkel liegen bei.

VS-84HN

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE:	8x HDMI
AUSGÄNGE:	4x HDMI
MAX. DATENRATE:	6,75 GBit/s (2,25 GBit/s je Grafikkanal)
KONFORMITÄT:	HDMI und HDCP
MAX. AUFLÖSUNG:	UXGA, 1080p
STROMVERSORGUNG:	100–240 VAC, 50/60 Hz, 33 VA
STEUERUNG:	Frontblende, IR-Fernbedienung, RS-232 und Ethernet
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR:	–40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht-kondensierend
ABMESSUNGEN:	48,3 cm (19 Zoll) x 17,8 cm x 4,5 cm (1 HE) (BxTxH)
GEWICHT:	ca. 2,5 kg
ZUBEHÖR:	Netzkabel, IR-Fernbedienung, Rackmontagewinkel

