



VM-4HxI

1:4 HDMI-Verteilverstärker



Der Kramer **VM-4HxI** ist ein Verteilverstärker für HDMI-Signale. Er nimmt ein Eingangssignal mit Auflösungen bis WUXGA bzw 1080p entgegen, führt Neutaktung und Entzerrung durch und verteilt das Signal an vier identische Ausgänge.

FEATURES

- Max. Datenrate - 2,25 GBit/s
- Max. Auflösung - bis WUXGA und 1080p
- HDTV-kompatibel
- HDCP-konform
- HDMI-Support - HDMI (V.1.4 mit Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, HDMI Unkomprimierte Audio Kanäle, Dolby TrueHD, DTS-HD, CEC)
- 3D-Durchleitung
- I-EDIDPro™ Kramers intelligente EDID-Bearbeitung - Intelligente EDID Bearbeitungs-Algorithmen sichern eine einfache Plug and Play Installation in HDMI-Anwendungen.
- Kramers re-Klocking™ & Entzerrungs-Technologie - Baut das digitale Signal neu auf, um größere Entfernungen zu überwinden.
- LED-Anzeigen für aktiven Ausgang
- Universalnetzteil - 100-240 VAC
- Standard 19 Zoll-Gehäusegröße - 1 HE, Montagewinkel im Lieferumfang enthalten



VM-4HxI

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x HDMI-Buchse
AUSGÄNGE:	4x HDMI-Buchse
BANDBREITE:	Bis zu 2,25 GBit/s je Grafikkanal
MAX. AUFLÖSUNG:	bis WUXGA (1920x1200) bzw 1080p
KONFORM ZU HDMI-STANDARD:	HDMI 1.3 und HDCP
STEUERUNG:	"SELECT" und "READ" Tasten zum Auswählen und Speichern der EDID-Informationen
STATUS LED's:	Ausgänge 1 bis 4 und "ACTIVE"-LED
STROMVERSORGUNG:	100-240 VAC, 50/60 Hz, 16 VA
ABMESSUNGEN:	48,3 cm (19 Zoll) x 17,8 cm x 4,5 cm (1 HE) (BxTxH)
GEWICHT:	ca. 2,5 kg
ZUBEHÖR:	Netzkabel, Montagewinkel

