



FC-46xl

HDMI Audio-Auskoppler



Der FC-46xl ist ein Hochleistungs-HDMI-Audioauskoppler. Das Gerät kann gleichzeitig Audio aus dem HDMI-Eingang oder aus dem Audio-Rückkanal des HDMI-Ausgangs auskoppeln und gleichzeitig als S/PDIF, TOSLINK® und analoges Audio ausgeben.

FEATURES

- Max. Datenrate - 6,75 GBit/s (2,25 GBit/s je Grafikkanal)
- HDCP-konform
- HDTV-kompatibel
- I-EDIDPro™ Kramers intelligente EDID-Bearbeitung - Intelligente EDID Bearbeitungs-Algorithmen ermöglichen Plug and Play Betrieb mit HDMI-Systemen.
- HDMI-Unterstützung - ARC und HDMI unkomprimierte Audiokanäle
- Audio-Formaterkennung - Digitales RGB oder YPbPr
- Kompaktes Kramer TOOL™ - Drei Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-3T nebeneinander im 19 Zoll Rack mit 1 HE montiert werden.

FC-46xl

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x HDMI-Buchse
AUSGÄNGE:	1x HDMI-Buchse; 1x digitale optische TOSLINK®-Buchse; 1x Cinch-Buchse für S/PDIF Digitalaudio; 1x 3,5 mm Buchse für unsymmetrisches Stereo-Audio
MAX. DATENRATE:	6,75 GBit/s (2,25 GBit/s je Grafikkanal), ermöglicht 1080p @60 Hz bei 36 Bit Farbtiefe
STANDARDS:	HDMI, HDCP 1.4
STEUERUNG:	Taste für Wahl der Audioquelle
LED-ANZEIGEN:	Betriebsbereit, Eingang aktiv, Ausgang aktiv
STROMVERSORGUNG:	5 VDC, 600 mA
ABMESSUNGEN:	12,4 cm x 7 cm x 2,4 cm (BxTxH)
GEWICHT:	ca. 0,4 kg
ZUBEHÖR:	Externes Netzteil für 100-240 VAC
OPTIONEN:	19 Zoll Rackadapter RK-3T

