



PT-101HDCP

DVI Repeater



Der Kramer PT-101HDCP ist ein Leitungstreiber/Repeater für DVI-D Videosignale. Das Signal wird neugetaktet und entzerrt, wodurch mehrere Geräte kaskadiert werden können.

FEATURES

- Max. Datenrate - 2,25 GBit/s
- HDTV-kompatibel
- HDCP-konform
- HDMI Support - HDMI Compressed Audio Channels.
- Kramers Reclocking- und Entzerrungs-Technologie - Baut das Signal neu auf, um größere Distanzen zu überbrücken.
- Stromversorgung - Netzteil oder Spannungsversorgung aus der DVI-Quelle
- Reichweite - Verdoppelt die Reichweite (auflösungsabhängig) von ca. 5 m auf ca. 10 m
- Ultrakompaktes Pico TOOL™ - Vier Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-4PT in einem 19 Zoll Rack auf 1 HE nebeneinander montiert werden.

PT-101HDCP

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x DVI, 1,2 Vss an einer DVI-Molex 24-Pin Buchse, DDC-Signal 5 Vss (TTL)
AUSGANG:	1x DVI, 1,2 Vss an einer DVI-Molex 24-Pin Buchse, DDC-Signal 5 Vss (TTL)
BANDBREITE:	Unterstützt bis 2,25 GBit/s
STROMVERSORGUNG:	5 VDC, 180 mA
ABMESSUNGEN:	6,2 cm x 5,2 cm x 3,2 cm (BxTxH)
GEWICHT:	ca. 70 g
ZUBEHÖR:	Netzteil für 100-240 VAC, Montageklammer
OPTIONEN:	19 Zoll Rackadapter RK-4PT, Kramer DVI-Kabel "C-DM/DM Serie", "C-DM/DM/FLAT Serie" oder "C-FODM/FODM"

