



kramer

PT-572+

Kompakter Twisted Pair Empfänger für HDMI
(HDCP 2.2)

| HDMI | HDCP Compliant | DGKat | Kramer Core
| HDCP 2.2 Compatible



PT-572+ ist ein DGKat™ Twisted Pair Empfänger für HDMI-Signale. Der PT-571 wandelt ein HDMI-Signal in ein Twisted Pair Signal, der PT-572+ wandelt das Signal zurück in ein HDMI-Signal

FEATURES

Max. Datenrate - 4,95 GBit/s (1,65 GBit/s je Grafikkanal)

HDTV-kompatibel

HDCP-konform

DGKat™ Signaleinbindung - Kramers einzigartige Technik, TMDS sowie Steuerung und Kommunikation in Signale für Twisted Pair Übertragungen zu wandeln. Für optimale Leistung empfehlen wir dringend, Kramers DGKat™-Kabel zu verwenden

HDMI-Unterstützung - 3D, x.v.Color™, HDMI unkomprimierte Audiokanäle, Dolby TrueHD und DTS-HD

3D-Durchleitung

System-Reichweite - Bis 70m bei 1080p60 mit Kramer UNIKat Kabel

EDID-Durchleitung - Ermöglicht die EDID-Kommunikation zwischen Quelle und Display

Status-LED - Rot = Stromversorgung vorhanden, Orange = Stromversorgung und Ausgang sind angeschlossen, Gelb = Eingang und Ausgang aktiv

Power Connect™ System - In einem System genügt die Stromversorgung eines Gerätes, des Übertragers oder des Empfängers, wenn die Geräte weniger als 50m voneinander entfernt sind

Ultrakompaktes Pico TOOL™ - Vier Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-4PT im 19 Zoll Rack nebeneinander mit 1 HE montiert werden



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x RJ-45 Buchse
AUSGANG:	1x HDMI-Buchse
MAX. DATENRATE:	4,95 GBit/s (1,65 GBit/s je Grafikkanal)
HDMI-STANDARD:	Unterstützung von HDMI und HDCP
STROMVERSORGUNG:	12 VDC, 250 mA
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	Externes Netzteil für 100-240 VAC
Produktabmessung	6.22cm x 5.18cm x 2.44cm (2.45" x 2.04" x 0.96") W, D, H
Produktgewicht	0.1kg (0.2lbs) approx
Versandabmessung	49.00cm x 18.60cm x 58.80cm (19.29" x 7.32" x 23.15") W, D, H
Versandgewicht	0.4kg (0.8lbs) approx

