



KRAMER

TP-574

Receptor HDMI HDCP 2.2 con RS-232 e IR sobre DGKat PoC de Largo Alcance

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



El TP-574 es un receptor sobre par trenzado DGKat™ para señales HDMI, RS-232 bi-direccional e infrarrojos. El TP-573 convierte las señales de entrada a una señal de par trenzado y el TP-574 la convierte a señales de HDMI, RS-232 e infrarrojos

FEATURES

Máx. Tasa de Datos - 4.95Gbps (1.65Gbps por canal gráfico)

Compatible HDTV

Cumple HDCP

Soporta HDMI - x.v.Color™, Lip Sync, Canales de Audio Sin Compresión en HDMI, Dolby TrueHD, DTS-HD

Deja Pasar 3D

Deja Pasar EDID - Las señales EDID circulan desde la fuente al dispositivo de imagen

Interface RS-232 Bi-direccional e IR - Máx. Tasa en baudios 38400

Rango del Sistema - Hasta 90m (295 pies) en 1080i, o hasta 30m (98 pies) en 1080p con cable con blindaje BC-DGKat524. Hasta 90m (295 pies) en 1080i, o hasta 70m (230 pies) en 1080p con cable blindado BC-UNIKat. Hasta 100m (330 pies) en 1080i o hasta 90m (295 pies) en 1080p con cable blindado BC-DGKat723

DGKat™ Signal Integration - Tecnología exclusiva de Kramer para conversión de TMDS así como control y comunicación a señales que circulan sobre cables de par trenzado. Recomendamos encarecidamente utilizar cables Kramer DGKat™ diseñados específicamente para una prestaciones óptimas

Power Connect System™ - Una única conexión al transmisor alimenta ambas unidades

Compacto DigiTOOLS® - 3 unidades pueden ser instaladas una al lado de las otras en un espacio de 1U de rack con el adaptador de rack opcional RK-3T



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRADAS:	1 CAT 5 sobre un conector RJ-45
SALIDAS:	1 conector HDMI, 1 puerto IR bidireccional sobre un mini jack 3.5mm, 1 puerto bidireccional RS-232 sobre un conector 9 pines sub D
ANCHO DE BANDA:	4.95Gbps (1.65Gbps por canal gráfico)
COMPATIBLE CON EL ESTÁNDAR HDMI:	Soporta HDMI y HDCP
CONSUMO DE ENERGÍA:	12V DC from TP-573
Product Dimensions	12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H
Product Weight	0.2kg (0.4lbs) approx
Shipping Dimensions	15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43") W, D, H
Shipping Weight	0.4kg (0.8lbs) approx

