



kramer

PT-571

Transmisor Compacto HDMI HDCP 2.2 sobre par trenzado | HDMI | HDCP Compliant | DGKat | Kramer Core
DGKat PoC Largo Alcance | HDCP 2.2 Compatible



El PT-571 es un transmisor sobre par trenzado DGKat™ para señales HDMI. El PT-571 convierte una señal HDMI a una señal de par trenzado y el PT-572+ reconvierte la señal de par trenzado a una señal HDMI

FEATURES

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

Compatible HDTV

Cumple HDCP

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

Soporta HDMI

Deja Pasar 3D

Rango del Sistema - Hasta 90m (295 pies) a 1080i a 60hz o hasta 70m (230 pies) a 1080p a 60hz cuando se utilizan los Kramer DGKat. Nota: el rango de transmisión depende de la resolución de la señal, la tarjeta gráfica y la pantalla utilizada. Si se utilizan cables CAT blindados de terceros, ambos extremos de blindaje deben soldarse a los conectores para que los productos funcionen

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

LED de Estado - Se ilumina el rojo cuando recibe alimentación, naranja cuando la salida y la alimentación están operativas, y amarillo cuando ambas entrada y salida están activas

Sistema Power Connect™ - Una única conexión al transmisor alimenta el receptor

Ultra-Compacto Pico TOOLS™ - 4 unidades pueden instalarse en un rack una al lado de las otras en un espacio de 1U de rack con el adaptador de rack recomendado



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | |
|----------------------------------|--|
| ENTRADAS: | 1 conector HDMI |
| SALIDAS: | 1 par trenzado DGKat conector RJ-45 |
| ANCHO DE BANDA: | 4.95Gbps (1.65Gbps por canal gráfico) |
| COMPATIBLE CON EL ESTÁNDAR HDMI: | Soporta HDMI y HDCP |
| CONSUMO DE ENERGÍA: | 12V CC, 250mA (transmisor y receptor juntos) |
| ACCESORIOS INCLUIDOS: | Fuente de alimentación |
| Product Dimensions | 6.22cm x 5.18cm x 2.44cm (2.45" x 2.04" x 0.96") W, D, H |
| Product Weight | 0.1kg (0.2lbs) approx |
| Shipping Dimensions | 49.00cm x 18.60cm x 58.80cm (19.29" x 7.32" x 23.15") W, D, H |
| Shipping Weight | 0.4kg (0.8lbs) approx |

