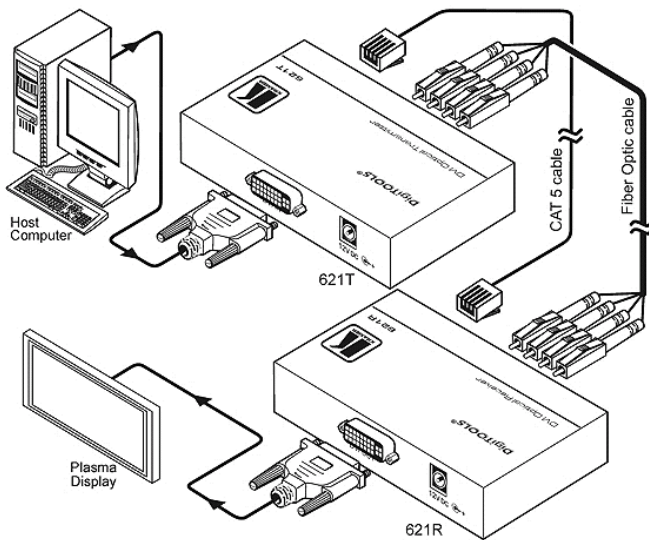


**621 T****TRANSMISOR ÓPTICO POR DVI****ACCESORIOS Y  
ADAPTADORES DE RACK**

El 621T y el 621R son un transmisor y un receptor óptico para señales DVI hasta 1600x1200 a 60 Hz. El 621T convierte una señal en DVI dentro de una señal óptica y el 621R convierte la señal óptica retornando a DVI.

**DESCRIPCIÓN**

- Máx Transferencia de Datos - 1.65 Gbps
- Compatible HDCP
- Rango del Sistema - Hasta 100 metros (320)
- Sistema Power Connect - Solo una unidad por sistema, el transmisor o receptor, necesita conectarse a una fuente de alimentación. Todas las unidades del sistema deben de tener Power Connect para utilizar esta prestación.
- Cable - UTP (par trenzado sin blindaje) tal como el CAT 5 y fibra óptica con 4 conectores de fibra LC simplex o 2 duplex.
- Tamaño Compacto - Parte de la familia de soluciones compactas, alta calidad y coste económico Kramer TOOLS.

**ESPECIFICACIONES**

- ENTRADAS:** DVI-D con un conector DVI-I
- SALIDAS:** 4 conectores ópticos LC para R, G, B y Reloj. 1 Cat 5 (RJ-45) para datos bidireccional DDC y HDCP.
- ANCHO DE BANDA:** 1.65Gbps
- ALIMENTACIÓN:** 12 VCC, 120mA
- DIMENSIONES:** 12cm x 8.05cm x 2.75cm (4.72" x 3.17" x 1.08", An, Pro, AI)
- PESO:** 0.3 kg. (0.67 lbs.) aprox.
- ACCESORIOS:** Fuente de alimentación, Kit de soportes para instalación, 1 cable DVI/DVI macho a macho