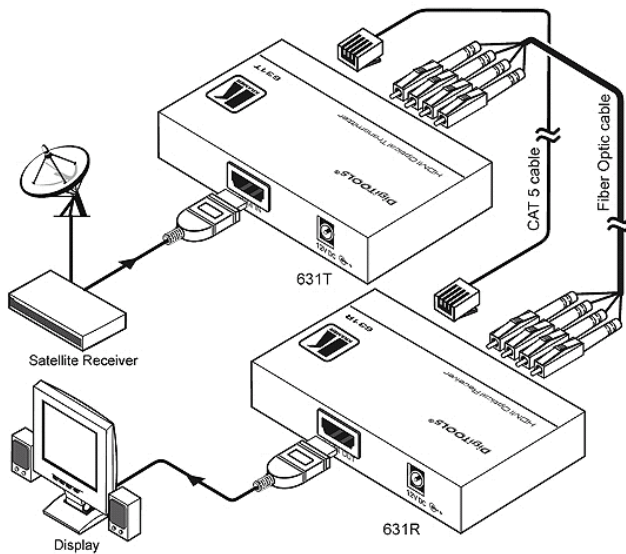


**631R****RECEPTOR ÓPTICO HDMI****ACCESORIOS Y  
ADAPTADORES DE RACK**

El 631T y el 631R son un transmisor y receptor ópticos para señales HDMI hasta 1600x1200 a 60 Hz. El 631T convierte una señal HDMI en una señal óptica y el 631R convierte la señal óptica reconvirtiéndola en señal HDMI.

**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 Conexión de Alimentación para utilizar esta prestación.
- Cable - UTP (par trenzado sin blindaje) tal como el CAT 5 y fibra óptica con 4 conectores LC de fibra simplex o 2 duplex.
- Tamaño Compacto - Parte de la familia de soluciones compactas, alta calidad y coste económico Kramer TOOLS™.

**ESPECIFICACIONES**

<b>ENTRADAS:</b>	631T: Conector HDMI, 631R: 1 Conector RJ-45 DDC (CAT5)
<b>SALIDAS:</b>	631T: 1 conector RJ-45 DDC (CAT5) 631R: Conector HDMI
<b>ANCHO DE BANDA:</b>	Soporta hasta 1.65Gbps de ancho banda por canal gráfico
<b>CUMPLE CON EL ESTÁNDAR HDMI:</b>	Soprtá HDMI 1.0, utilizando comunicación por fibra óptica linkada y DDC2B
<b>LÍMITE DE EXTENSIÓN:</b>	100m (>320 pies) para UXGA (1600x1200) en relación de refresco 60Hz en la última operación
<b>CONEXIÓN POR FIBRA ÓPTICA:</b>	Cada una tiene conectados 2 LC duplex a cuatro cables de fibra de cristal Multi Modo de 62.5/125µm o 50/125µm.
<b>LEDS INDICADORES:</b>	LED DE ALIMENTACIÓN y LED DE CONEXIÓN
<b>ALIMENTACIÓN:</b>	12 VCC 140mA
<b>DIMENSIONES:</b>	12cm x 7.95cm x 2.76cm (4.7" x 3.1" x 1.08", An, Pro, AI)
<b>PESO:</b>	0.3 kg. (0.67 lbs.) aprox.
<b>ACCESORIOS:</b>	Fuente de alimentación, kit de soportes para instalación, 1 cable macho a macho HDMI/HDMI