

## Kit Extensor Video Audio HDMI® por Cable UTP Ethernet Cat5 RJ45 Autoalimentado - 30m

StarTech ID: ST121SHD30



El kit extensor de video HDMI® a través de CAT5e/CAT6, modelo ST121SHD30, permite extender una señal HDMI de audio/video, así como una señal infrarroja de mando a distancia hasta 30 metros, a través de un cable Cat5e o Cat6 dual. Otra característica que añade versatilidad a este kit extensor HDMI es que obtiene la alimentación a través del bus HDMI y no requiere ningacute;n adaptador de alimentación adicional.

Con soporte para resoluciones de alta definición de hasta 1920x1080 / 1080 p y para el correspondiente audio digital, este económico extensor HD se puede instalar fácilmente utilizando cableado para una infraestructura Ethernet nueva o existente. Además, dado que el kit extensor no requiere un adaptador de alimentación, permite extender una señal HDMI en áreas donde el acceso a tomacorrientes es limitado.

El kit extensor para video HDMI a través de Cat5e/Cat6 incluye las unidades tanto de transmisor local, como de receptor remoto, perfecto para aplicaciones de señalización digital punto a punto que requieren vídeo HDMI de alta calidad. El extensor también permite extender señales infrarrojas (IR) de controles remotos, perfecto para controlar una fuente de video desde el destino de la señal.

Para abarcar más distancia, se pueden utilizar a ambos extremos, local y remoto, cables HDMI de hasta 10 metros.

Respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Aplicaciones

- Extensión de una señal HDMI a áreas donde el acceso a tomacorrientes es limitado
- Permite situar la pantalla en un lugar en el que sea fácil verla y a la vez mantener el equipo del sistema en un entorno limpio y seguro.
- Optimización de la colocación de señalizaciones digitales en recintos relacionados con la sanidad, la educación, el comercio y el gobierno

**Características**

- Soporte para cables Ethernet Cat5e y Cat6
- Alimentación a través de HDMI
- No requiere controladores ni software
- Soporte de alta definición para resoluciones de hasta 1080p (1920x1080)
- Incluye una unidad transmisora (local) y una unidad receptora (remota)

**Especificaciones Técnicas**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Warranty                      | 2 Years   |
| Cableado                      | Cat 5 UTP or better   |
| Cantidad de Puertos           | 1   |
| Sistema En Cascada            | No  |
| Conectores de la Unidad Local | 1 - HDMI (19 pin) Female  |
| Conectores de la Unidad Local | 2 - RJ-45 Female  |
| Conectores de Unidad Remota   | 1 - HDMI (19 pin) Female  |
| Conectores de Unidad Remota   | 2 - RJ-45 Female  |
| Distancia Máxima              | 30 m / 100 ft   |
| Pantalla Plana Soportada      | Yes   |
| Resolución Digital Máxima     | 1080p / 1920x1080   |
| Nota                          | El extensor no funciona a través de equipo Ethernet como switches o routers |
| Altura del Producto           | 0.9 in [22 mm]  |
| Ancho del Producto            | 1.8 in [45 mm]  |
| Color                         | Black   |
| Longitud del Producto         | 3.2 in [82 mm]  |
| Peso del Producto             | 8.3 oz [235 g]  |
| Tipo de Gabinete              | Aluminum  |
| Indicadores LED               | 1 - Entrada   |
| Indicadores LED               | 1 - Salida  |
| Humedad                       | 0% - 80 %   |
| Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 60°C (14°F to 115°F)   |
| Temperatura Operativa         | 0°C to 40°C (32°F to 104°F)   |
| Peso (de la Caja) del Envío   | 0.7 lb [0.3 kg]   |
| Incluido en la Caja           | 1 - HDMI a través de transmisor CAT5e/6 UTP                                 |
| Incluido en la Caja           | 2 - HDMI a través de receptor CAT5e/6 UTP                                   |
| Incluido en la Caja           | 4 - Kit para pedal  |
| Incluido en la Caja           | 5 - Manual del Usuario  |
| Incluido en la Caja           | 3 - Kit extensor IR   |

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

