

Kit Extensor Vídeo Audio HDMI por Cable UTP Ethernet Cat5 RJ45 Autoalimentado - 30m

Product ID: ST121SHD30



El kit extensor de vídeo HDMI® a través de CAT5e/CAT6, modelo ST121SHD30, permite extender una señal HDMI de audio/vídeo, así como una señal infrarroja de mando a distancia hasta 30 metros, a través de dos cables CAT5. Otra característica que añade versatilidad a este kit extensor HDMI es que obtiene la alimentación a través del bus HDMI y no requiere ningún 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 vídeo 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) mediante mandos a distancia, perfecto para controlar una fuente de vídeo desde el destino de la señal de vídeo.

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

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

Nota: Este extensor requiere dos cables CAT5 para cubrir toda la distancia de su cableado.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



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)

Hardware	Warranty	2 Years
	Cableado	UTP Cat 5 o superior
	Cantidad de Puertos	1
	Sistema En Cascada	No
Rendimiento	Distancia Máxima	30 m / 100 ft
	Especificaciones Generales	Frecuencia IR de dongle (conector de llave) - 35 a 56khz
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	1080p / 1920x1080
Conector(es)	Conectores de la Unidad Local	1 - HDMI (19 pines) Hembra 2 - RJ-45 Hembra
	Conectores de Unidad Remota	1 - HDMI (19 pines) Hembra 2 - RJ-45 Hembra
Observaciones / Requisitos	Nota	El extensor no funciona a través de equipo Ethernet como switches o routers Este extensor requiere dos cables CAT5 para cubrir toda la distancia de su cableado.
Indicadores	Indicadores LED	1 - Entrada 1 - Salida
Requisitos Ambientales	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)
Características Físicas	Altura del Producto	22 mm [0.9 in]
	Ancho del Producto	45 mm [1.8 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	82 mm [3.2 in]
	Peso del Producto	235 g [8.3 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	0.3 kg [0.7 lb]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - HDMI a través de transmisor CAT5e/6 UTP 1 - HDMI a través de receptor CAT5e/6 UTP

- 4 - Kit para pedal
- 1 - Kit extensor IR
- 1 - Brackets de Montaje
- 1 - Manual del Usuario

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.