

# Kit Extensor con Transmisor Compacto - HDMI por Cat5 - Hasta 4K

Product ID: ST121HDBTDK



Este extensor HDMI 4K utiliza HDBaseT para transmitir su señal de audio/vídeo HDMI a una ubicación remota, a una distancia de hasta 70m.

## Instalación sencilla y discreta

El transmisor incluido en el kit extensor HDMI HDBaseT es de tamaño pequeño e incluye un cable HDMI integrado que se conecta directamente a su fuente de vídeo, lo cual evita marañas de cables. Recibe la alimentación desde el puerto USB de su dispositivo fuente, lo cual facilita la instalación en áreas donde el número de tomacorrientes es limitado. El hardware de montaje incluido para el receptor garantiza una instalación discreta y profesional.

## **Disfrute de vídeo 4K a una distancia de 40m**

Este extensor HDMI a través de CAT6 mantiene la calidad de sus imágenes Ultra HD 4K, incluso a 70 metros de distancia de su fuente de vídeo. Dado que el extensor es retrocompatible con resoluciones 1080p e inferiores a 70 metros de distancia, puede utilizar sin problemas este extensor para que las imágenes de cualquier fuente de vídeo resulten impecables. El extensor también es compatible con audio 7.1, lo cual garantiza que todos los canales de audio se capturen.

## **Integración sin problemas con su infraestructura existente**

El kit extiende la señal HDMI a través de un solo cable, lo cual reduce los puntos de fallos potenciales y resulta más económico, a diferencia de otros extensores HDMI que requieren dos cables. Ideal para la señalización digital, este extensor HDMI a través de CAT6 utiliza cables CAT5e, CAT6 o CAT7 estándar para extender la señal de vídeo HDMI a través de la infraestructura de red Ethernet existente en su edificio.

El modelo ST121HDBTDK está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Transmita una señal HDBaseT a través del proyector de un aula de clases o en una sala de juntas
- Distribuya la señal de señalización digital en edificios grandes, como centros comerciales, estadios, colegios y hospitales
- Alimente su transmisor por medio del puerto USB de su fuente de vídeo

### Features

- Instalación sencilla y versátil con diseño compacto, transmisor con alimentación por USB que incluye un cable HDMI integrado
- Asombrosa calidad de imágenes gracias a la compatibilidad con resoluciones UHD de hasta 4K
- Fácil integración con la infraestructura CAT5/CAT6/CAT7 existente
- Hardware de montaje incluido
- Compatible con audio 7.1

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cableado	UTP Cat 5e o superior
	Cantidad de Puertos	1
	Montaje en Rack	Sí
	Sistema En Cascada	No
	Soporte de Audio	Sí
<b>Rendimiento</b>	Distancia Máxima	70 m / 230 ft
	Especificaciones de Audio	Sonido envolvente 7.1
	Longitud Máxima del Cable	0.2 ft [0.1 m]
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	4096 x 2160 (4K) @ 30 Hz
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad Local	1 - HDMI (19 pines) Mecanismo de Bloqueo Hembra Input 1 - RJ-45 Hembra Output
	Conectores de Unidad Remota	1 - HDMI (19 pines) Hembra Output 1 - RJ-45 Hembra Input
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - LED de estado (receptor)
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	1.5 A
	Consumo de Energía	18
	Corriente de Entrada	0.6 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	M
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 0~80% sin condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1 in [2.5 cm]
	Ancho del Producto	2.7 in [68 mm]
	Longitud del Producto	3.1 in [80 mm]

	Peso del Producto	8.9 oz [252 g]
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	2.9 in [74 mm]
	Ancho de la Caja	7.7 in [19.6 cm]
	Longitud de la Caja	11.5 in [29.3 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	3.5 lb [1.6 kg]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Transmisor HDBaseT 1 - receptor HDBaseT 1 - cable de alimentación USB (transmisor) (1310mm) 1 - Adaptador universal de alimentación (receptor) (NA,UE, RU, ANZ) 1 - kit de soportes de montaje (receptor) 1 - kit de tornillos de montaje 1 - kit de patas de goma (receptor) 1 - Guía rápida de inicio
	Conector A	1 - HDMI (19 pines) Hembra Input 1 - RJ-45 Hembra Output
	Conector B	1 - HDMI (19 pines) Hembra Output 1 - RJ-45 Hembra Input
	Entrada A/V	HDMI
	Salida A/V	HDMI

Product appearance and specifications are subject to change without notice.