

Extensor de HDMI Doble por CAT6 - 1080p - HD

ID del Producto: ST222HDBT



Este extensor HDMI® a través de CAT6 le permite extender dos fuentes HDMI a hasta 90 metros, a pantallas HDMI individuales, mediante un solo cable CAT6. Diseñado para una configuración sencilla y ordenada, el extensor también es compatible con un control bidireccional por infrarrojos (IR), para más flexibilidad.

Evite la necesidad de equipos y cables adicionales, mediante la extensión de dos conexiones HDMI a través de un solo cable CAT6. El uso de un solo cable supone un ahorro en gastos de instalación o le permite extender dos señales HDMI mediante el uso de cableado existente. También puede utilizar este extensor HDMI 1080p para transmitir señales de video independientes a una misma pantalla, para aplicaciones de señalización digital esenciales en que, en caso de que una falle, la otra se podrá inmediatamente utilizar como reemplazo.

Con control bidireccional por infrarrojos (IR) es posible controlar los dispositivos a cada extremo de la extensión, por ejemplo, un reproductor Blu-ray™ y una laptop en un extremo y dos pantallas de TV en el otro extremo. El extensor incluye un kit IR con llaves ("dongles") que facilitan la conexión con tanto su transmisor, como su receptor, a fin de controlar a distancia cualquier dispositivo que seleccione de cualquiera de los extremos de su extensión.

La sencillez de una configuración que requiere solo un cable evita las molestias de utilizar varios cables en funcionamiento y reducir posibles puntos de fallos. El hardware de montaje incluido le facilita opciones para un montaje profesional que resulte ideal en espacios públicos, como oficinas y auditorios.

El modelo ST222HDBT ha sido diseñado conforme con las normas TAA y está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Ideal en entornos de ferias comerciales en que se requiere el control a distancia de varios dispositivos fuente ubicados fuera del alcance visual
- Ideal para auditorios, salas de conferencias y otros entornos para presentaciones profesionales, donde se requiere una configuración discreta

Características

- Extienda dos fuentes HDMI independientes a sus correspondientes pantallas HDMI 1080p, mediante un solo cable CAT6
- Compatibilidad con señales IR (infrarrojos) bidireccionales, lo cual permite el control a distancia de cualquiera de los dispositivos conectados a cada extremo de su extensión
- Extienda dos señales de origen de 1080p a hasta 90m
- Soportes de montaje incluidos

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	HDMI
	Toslink
	Entrada de audio de 3,5mm
Cantidad de Puertos	2
Salida A/V	Entrada de audio de 3,5mm
	HDMI
	Toslink
Cableado	UTP Cat 5e o superior
Soporte de Audio	Sí
ID del Conjunto de Chips	VS2310TX , VS2310RX
Sistema En Cascada	No

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	295.2 ft [90 m]
Distancia Máxima	90 m / 295 ft
Resolución Digital Máxima	1920x1080 (1080p) @ 60 Hz
Resoluciones Admitidas	1920x1080 (1080p) 1280x720 (720p)
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Sonido envolvente 7.1

Conector(es)

Conector A	HDMI (19 pines)
	Toslink (SPDIF, fibra óptica)
	Entrada de audio de 3,5mm
	Entrada de audio de 3,5mm
	DB 9-pin Serial
	Infrared
	Infrared
Conector B	RJ-45
	HDMI (19 pines)
	Toslink (SPDIF, fibra óptica)
	Entrada de audio de 3,5mm
	Entrada de audio de 3,5mm
	DB 9-pin Serial
Infrared	



Infrared

RJ-45

Indicadores

Indicadores LED	Enlace / Estado
-----------------	-----------------

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	100 - 240 AC
--------------------	--------------

Tensión de Salida	12V DC
-------------------	--------

Alimentación de Salida	1.5 A
------------------------	-------

Tipo de Enchufe	M
-----------------	---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
-----------------------	-----------------------------

Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
-------------------------------	-------------------------------

Humedad	HR de 0% a 80% (sin condensación)
---------	-----------------------------------

Características Físicas

Longitud del Producto	6.2 in [15.8 cm]
-----------------------	------------------

Ancho del Producto	5.1 in [13.0 cm]
--------------------	------------------

Altura del Producto	1.7 in [43.0 mm]
---------------------	------------------

Peso del Producto	5.4 lb [2.4 kg]
-------------------	-----------------

Información de la Caja

Longitud de la Caja	18.7 in [47.5 cm]
---------------------	-------------------

Ancho de la Caja	8.8 in [22.4 cm]
------------------	------------------

Altura de la Caja	2.6 in [67.0 mm]
-------------------	------------------

Peso (de la Caja) del Envío	3.2 lb [1.4 kg]
-----------------------------	-----------------



**Contenido de la
Caja**

Incluido en la Caja	Transmisor HDMI
	Receptor HDMI
	adaptadores universales de alimentación (NA /JP, UE, RU, ANZ)
	juegos de soportes de montaje
	Emisor de infrarrojos (IR)
	Cable CAT5
	Patas de Goma
	Receptor de Infrarrojos
	Manual del Usuario

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

