

Juego Extensor Activo HDMI sobre Cat5 / Cat6, Transmisor y Receptor para Placa de Pared para Audio y Video, 1080p @ 60 Hz, Hasta 61 m [200 pies], TAA

NÚMERO DE MODELO: **B126-1A1-WP**



El transmisor y el receptor funcionan en tandem para extender una señal HDMI mediante un cable Cat5e/6 a un proyector, monitor o televisor. Ideal para anuncios digitales, escuelas y presentaciones en exposiciones comerciales.

General

El juego extensor activo HDMI B126-1A1-WP sobre Cat5/Cat6 incluye una unidad transmisora y una unidad receptora que funcionan en tandem para extender una señal HDMI a un proyector, monitor o televisor. Este juego es ideal para anuncios digitales, exposiciones comerciales, presentaciones, aulas, iglesias, establecimientos de retail y otras aplicaciones donde la fuente de video esté ubicada más lejos de lo que los cables convencionales permiten o que requiera múltiples pantallas conectadas a una sola fuente.

El cable HDMI (consulte la Serie P568 de Tripp Lite) conecta un monitor al receptor y la fuente de video al transmisor. El cable Cat5e/6 conecta las dos unidades (para mejores resultados, use un cable Cat5e/6 de alambre sólido calibre 24 AWG, como la serie N202 de Tripp Lite). No se requiere conexión de compresión 110.

El B126-1A1-WP puede extender una señal 1080i (60 Hz) hasta 61 m [200 pies], una señal 1080p (60 Hz) hasta 45.7 m [150 pies] y una señal 3D hasta 38.1 m [125 pies]. Puede también conectar hasta tres repetidores remotos B126-110 en la cadena (con cable Cat5e/6) para un total de cinco pantallas HDMI y extensión completa de señal de 213.36 m [700 pies] (1080i), 152.4 m [500 pies] (1080p) o 121.9 m [400 pies] (3D).

Además de video nítido, el B126-1A1-WP ofrece audio estéreo de calidad superior y sonido envolvente de 7.1 canales (multicanal o PCM). El control de ecualización incorporado le permite ajustar la calidad de

Destacado

- Soporta resoluciones de video de alta definición de hasta 1080p (60 Hz)
- Soporta audio estéreo y sonido envolvente de 7.1 canales
- Trabaja con todos los sistemas operativos y fuentes de video HDMI
- Conectar y usar—No requiere instalar programas ni controladores.
- El control de ecualización incorporado le permite afinar la calidad de la imagen

Requisitos del Sistema

- Para uso internacional, la fuente de alimentación B110-INT puede comprarse por separado; incluye conectores para Reino Unido, Europa y Australia

El Paquete Incluye

- Unidad transmisora
- Unidad receptora
- Destornillador para ajuste de ecualización
- (2) Fuentes de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100–240V, 50/60 Hz, 0.5A; Salida: 5V, 2A)
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

la imagen en cada pantalla remota. Admite color verdadero de 24 bits (8 bits por canal) y es compatible con HDCP. Fácil de configurar sin instalar software ni controladores. Se instala en una pared con los accesorios incluidos.

Características

Extiende Señales de Alta Definición

- Extiende una señal 1080i (60 Hz) hasta a 61 m [200 pies], una señal 1080p (60 Hz) hasta a 45.7 m [150 pies] y una señal 3D hasta a 38.1 m [125 pies].
- Conecte hasta 3 repetidores remotos B126-110 a la cadena para un rango máximo de señal de 213.4 m [700 pies] (1080i), 152 m [500 pies] (1080p) y 121.9 m [400 pies] (3D)
- El transmisor y el receptor se conectan con un cable Cat5e / 6 (para mejores resultados, use cable Cat5e / 6 de alambre sólido 24 AWG, como la serie N202 de Tripp Lite)
- No se requiere conexión de compresión 110

Soporta las Versiones más Recientes de Resoluciones de Video y Audio

- Trabaja con todos los sistemas operativos y fuentes de video HDMI
- Soporta resoluciones HD de hasta 1080p (60 Hz)
- Soporta audio estéreo y sonido envolvente de 7.1 canales (Multi-canal o PCM)
- Soporta Color Verdadero de 24 bits (8 bits por canal) y HDCP
- El control de ecualización le permite ajustar la imagen en el monitor local

Fácil de Configurar y de Usar

- Ingeniería Conectar y usar: no requiere descargar ni instalar programas ni controladores.
- La unidad se conecta rápidamente a la fuente y la pantalla con cable HDMI, como la Serie P568 de Tripp Lite
- Los LEDs indican de un vistazo cuando la unidad está recibiendo energía y una señal del elemento anterior en la cadena
- Las partes para instalación incluidas le permiten instalar la unidad en la pared

Cumple con el TAA

- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332168078
Adaptador de CA	Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5A; Salida: 5V, 2A
Tecnología	HDMI (Todos los Tipos)

FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.250 x 5.000 x 10.600
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.64 x 12.70 x 26.92
Peso de Envío (lb)	0.3000
Peso de Envío (kg)	0.14
Accesorios para la Instalación Incluidos	Sí
Color	Blanco
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 a 40 C (32 a 104 F)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 a 60 C (-4 a 140 F)
Humedad Relativa	20 a 90%
COMUNICACIONES	
Rango Máx. 1024 x 768 (pies)	200
Rango Máx. 480p (pies)	200
Rango Máx. 1440 x 900 (pies)	200
Rango Máx. 1080i (pies)	200
Rango Máx. 1080p (pies)	150
Rango Máx. 480i (pies)	200
Rango Máx. 640 x 480 (pies)	200
Rango Máx. 800 x 600 (pies)	200
Rango Máx. 1600 x 1200 (pies)	200
Rango Máx. 720p (pies)	200
CONEXIONES	
Puertos	1
Lado A - Conector 1	HDMI (FEMALE)
Lado A - Conector 2	RJ45 (FEMALE)
Lado B - Conector 1	HDMI (FEMALE)
Lado B - Conector 2	RJ45 (FEMALE)
GARANTIA	



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)

Garantía limitada de 1 año

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.