

Para distancias de extensión mayores, use un receptor activo **B126-1A0** o **B126-1A0-WP-1** para:

- Extender una señal 1080p (60Hz) hasta a 45.72 m [150 pies]
- Extender una señal 1080i (60Hz) hasta a 61 m [200 pies]
- Extender una señal 3D hasta 38.1 m [125 pies]

Para menores distancias, use un receptor pasivo **B126-1P0** para:

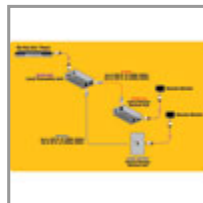
- Extender una señal 1080p (60Hz) hasta a 15.24 m [50 pies]
- Extender una señal de conexión a 1080i (60Hz) hasta 30.5 m (100 pies)

Extienda más el rango de señal o agregue más pantallas usando una unidad repetidora remota **B126-110** de Tripp Lite para:

- Agregue hasta tres repetidores en cada canal del B126-002 para un total de 4 pantallas por canal (La última unidad en un canal debe ser un receptor)
- Extienda una señal 1080p (60Hz) hasta a 38.1 m [125 pies] por cada repetidor agregado en un canal
- Extienda una señal 1080i (60Hz) hasta a 53.34 m [175 pies] por cada repetidor agregado en un canal
- Extienda una señal 3D hasta a 30.5 m [100 pies] por cada repetidor agregado a un canal

Extensor / Divisor de 2 Puertos HDMI sobre Cat5 / Cat6, Transmisor Estilo Caja para Audio y Video, 1080p @ 60 Hz, Hasta 45.7 m [150 pies], TAA

NÚMERO DE MODELO: **B126-002**



Trabaja con receptores de la Serie B126 de Tripp Lite para dividir una señal HDMI en dos señales separadas, cada una en un solo cable Cat5e/6, a dos proyectores, monitores o televisores alejados hasta a 45.7 m [150 pies].

General

El Extensor/Divisor de 2 Puertos HDMI sobre Cat5/Cat6 B126-002 trabaja con receptores remotos de la serie B126 de Tripp Lite para dividir una sola señal de audio y video HDMI en dos señales separadas. Es

Destacado

- Perfecto para señalización digital, exhibiciones comerciales y establecimientos de menudeo
- 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.

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

- Extensor/Divisor de 2 Puertos HDMI sobre Cat5/Cat6 B126-002
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100–240V, 50/60 Hz, 0.5A; Salida: 5V, 2A, 1.52 m [5 pies])
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

ideal para anuncios digitales, exposiciones comerciales, presentaciones, instalaciones de venta al menudeo y otras aplicaciones en donde la fuente de video esté ubicada más lejos de lo que los cables comerciales permiten o que requieran múltiples pantallas conectadas a una fuente. Usa cable HDMI (vea la serie P568 de Tripp Lite) para conectar a la fuente y cable Cat5e/6 para transmitir a los monitores remotos (para mejores resultados, use cable Cat5e/6 de alambre sólido 24 AWG, como la serie N202 de Tripp Lite).

Cuando se usa con receptores remotos activos B126-1A0 o B126-1A0-WP-1 de Tripp Lite, el Extensor/Divisor puede extender una señal 1080i (60 Hz) hasta a 61 m [200 pies], una señal 1080p (60 Hz) hasta a 45.72 m [150 pies] y una señal 3D hasta a 38.1 m [125 pies]. Con un receptor remoto pasivo B126-1P0 o B126-1P0-WP-1 puede extender una señal 1080i (60 Hz) hasta a 30.5 m [100 pies] y una señal 1080p (60 Hz) hasta a 15.24 m [50 pies]. Agregue hasta tres repetidores remotos B126-110 a cada canal para extender completamente el rango de señal o agregar más pantallas.

Además de video nítido, el B126-002 entrega audio estéreo pleno y sonido envolvente de 7.1 canales (Multi-canal o PCM). Fácil de configurar sin instalar software ni controladores. Se instala en una pared, rack o poste con los accesorios incluidos.

Características

Extiende Señales de Alta Definición

- Extiende una señal 1080i (60 Hz) hasta a 53.34 m [175 pies], una señal 1080p (60 Hz) hasta a 38.1 m [125 pies] y una señal 3D hasta a 30.5 m [100 pies] con cada repetidor remoto opcional B126-110 de Tripp Lite
- Extiende una señal 1080i (60 Hz) hasta a 61 m [200 pies], una señal 1080p (60 Hz) hasta a 45.72 m [150 pies] y una señal 3D hasta a 38.1 m [125 pies] con cada repetidor remoto activo B126-1A0 o B126-1A0-WP-1 de Tripp Lite
- Extiende una señal 1080i (60 Hz) hasta a 30.5 m [100 pies] y una señal 1080p (60 Hz) hasta a 15.24 m [50 pies] con cada repetidor remoto pasivo B126-1P0 o B126-1P0-WP-1 de Tripp Lite
- Agregue hasta 3 repetidores remotos en cada canal para un rango máximo de señal
- Se conecta al siguiente elemento en la cadena con un cable Cat5e/6 (para mejores resultados, use cable Cat5e/6 de alambre sólido 24 AWG, como la serie Tripp N202 de Lite)

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

Fácil de configurar y de usar

- Ingeniería Conectar y usar: no requiere descargar ni instalar programas ni controladores.
- Se conecta rápidamente a la fuente 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 HDMI de la

fuentes

- Las partes para instalación incluidas le permiten instalar la unidad en la pared, rack o poste

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	037332157508
Adaptador de CA	Entrada: 100V - 240V, 50/60Hz, 0.5A; Salida: 5V, 2A, 1.52 m [5 pies]
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.000 x 7.000 x 6.400
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.08 x 17.78 x 16.26
Peso de Envío (lb)	0.9000
Peso de Envío (kg)	0.41
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1 x 2.5 x 3.6
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	2.54 x 6.35 x 9.14
Accesorios para la Instalación Incluidos	Sí
Color	Negro
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



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

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	2
Lado A - Conector 1	HDMI (FEMALE)
Lado A - Conector 2	3.5MM (FEMALE)
Lado B - Conector 1	(2) RJ45 (FEMALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 1 año

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.