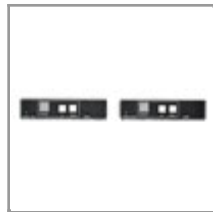


Juego Extensor de Audio y Video DisplayPort con Serial RS-232 y Control IR sobre IP, 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz, 200 m [656 pies]

NÚMERO DE MODELO: B160-101-DPSI



General

El Juego Extensor de Audio y Video DisplayPort con Serial RS-232 y Control IR sobre IP B160-101-DPSI extiende y distribuye señales de audio y video DisplayPort, seriales RS-232 y remoto IR (infrarrojo) a través de un switch de red Ethernet dedicado* ubicado hasta a 100 m [328 pies] del transmisor. Con 100 m [328 pies] adicionales entre el switch y el receptor, la distancia máxima de la fuente a la pantalla es de 200 m [656 pies]. Además puede conectar directamente el transmisor y el receptor separados hasta 100 m [328 pies] con cableado Cat5 / Cat6.

El B160-101-DPSI está diseñado para switches de red administrados con IGMP, que permiten ingreso y administración remotos mediante la interfaz del switch. Puede conectar hasta 64 transmisores y 255 receptores en una sola instalación de switch administrado.**

El B160-101-DPSI soporta resoluciones de video hasta 1920 x 1080 (1080p) a 60 Hz. En una instalación de switch de un punto a multipunto, puede enviar la fuente de video DisplayPort a cualquier pantalla analógica o digital, incluyendo VGA y HDMI. Extiende señales de control IR que controlan una fuente, como un reproductor Blu-Ray™, desde una pantalla remota, así como señales RS-232 a tasas de hasta 57600 Bps.

**Serie B160 diseñada para uso con switch de red dedicada. El conectar a un switch usado con otro equipo de red causará un rendimiento deficiente o no funcional.*

***Las instalaciones de switch no administrado están limitadas a dos unidades transmisoras. El número de receptores está limitado al número de puertos restantes en el switch no administrado.*

Características

Extiende y distribuye señales de Audio y Video DisplayPort, seriales y de control IR sobre cableado Cat5 / Cat6.

- Convierte el video fuente a una señal basada en IP transmitida y distribuida mediante un switch de red.

Destacado

- Las unidades se conectan punto a punto sin un switch apartadas hasta 100 m [328 pies]
- Diseñado para switches de red administrados con IGMP
- Soporta resoluciones de video de hasta 1920 x 1080 (1080p)
- Conectar y Usar—No requiere software ni controladores
- Se instala en una pared, rack o poste con los accesorios incluidos

El Paquete Incluye

- Unidad transmisora
- Unidad receptora
- 2 Fuentes de alimentación externa con clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100V ~ 240V, 50/60 Hz, 0.5A; Salida: 5V, 2A)
- Adaptadores de clavija para EE. UU., Reino Unido, Europa y Australia
- Cable de Entrada IR
- Cable de IR de salida
- Cable adaptador de 3.5 mm a DB9 (M/H)
- Cable adaptador de 3.5 mm a DB9 (M/M)
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

- Transmisor y receptor cada uno extiende la señal hasta 100 m [328 pies] del switch para una distancia máxima de 200 m [656 pies]
- El transmisor y el receptor pueden también conectarse directamente sin un switch separados hasta 100 m [328 pies]

Diseñado para switches de red administrados con IGMP

- Permite ingreso y administración remota mediante interfaz de switch
- Conecte hasta 64 transmisores y 255 receptores en una sola instalación de switch administrado
- Salida HDMI en el transmisor para conexión de una pantalla local

Características Técnicas Mejoradas

- Soporta resoluciones de video de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- Utiliza estándar de compresión de video H.264.
- Transmite en frecuencia IR de 20 ~ 60 kHz
- Extiende señales de control IR que controlan una fuente desde una pantalla remota
- Soporta altas tasas de velocidad de RS-232 de hasta 57600 Bps
- Compatible con HDCP y 3D

Funcionalidad de Conectar y Usar

- No se necesitan software o controladores
- Accesorios incluidos para instalar en una pared, rack o poste

Cumple con el TAA

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

Especificaciones

COMUNICACIONES	
Rango Máx. 1024 x 768 (pies)	328
Rango Máx. 480p (pies)	328
Rango Máx. 1440 x 900 (pies)	328
Rango Máx. 1080i (pies)	328
Rango Máx. 1080p (pies)	328
Rango Máx. 1920 x 1440 (pies)	328
Rango Máx. 480i (pies)	328
Rango Máx. 640 x 480 (pies)	328
Rango Máx. 800 x 600 (pies)	328
Rango Máx. 1600 x 1200 (pies)	328
Rango Máx. 1920 x 1200 (pies)	328
Rango Máx. 720p (pies)	328
CONEXIONES	



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

Puertos	1
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 1 año

© 2016 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.