

## Juego Extensor HDBaseT HDMI sobre Cat5e / 6 / 6a con Control Serial e IR 1080p Hasta 152 m [500 pies]

NÚMERO DE MODELO: BHDBT-K-SI-ER



Transmiten señales de video y audio HDMI, serial RS-232 y control remoto IR sobre un solo cable Cat5e / 6 / 6a a un proyector, monitor o televisor. Ideal para anuncios digitales y presentaciones en exposiciones comerciales.

### General

El juego extensor BHDBT-K-SI-ER HDBaseT permite transmitir señales de audio y video HDMI, Serial RS-232 y control remoto infrarrojo hasta 152.4 metros [500 pies] sobre un solo cable Cat5e / 6 / 6a, incluida una señal de 1920 x 1080 (1080p) a 60 Hz. Agregue hasta cinco transceptores BHDBT-TR-SI-ER de Tripp Lite (vendidos por separado) entre las unidades transmisoras y receptoras para ampliar aún más el alcance hasta 914 metros [3000 pies] con un monitor conectado a cada transceptor a través del puerto HDMI.

Asimismo, puede controlar los dispositivos RS-232 seriales, como pantallas táctiles o escáneres, a una velocidad de transferencia de hasta 115 Kbps. La característica de control remoto infrarrojo bidireccional (@ 39 KHz) del BHDBT-K-SI-ER le permite controlar el reproductor de Blu-ray con el control remoto en el modo de monitoreo remoto o controlar el monitor remoto con un control remoto desde el reproductor Blu-ray. Los puertos HDMI asegurable (ideales para uso con los cables HDMI de Alta Velocidad con conectores asegurable, como el P569-006-LOCK de Tripp Lite) en el transmisor y receptor evitan que los cables se aflojen o desconecten, asegurando una señal intacta.

El BHDBT-K-SI-ER es compatible con el sonido envolvente de 7.1 canales, la señal de audio DTS-HD y Dolby TrueHD, y también con la señal de video 3D, EDID y HDCP. Los accesorios para instalación incluidos permiten instalar cada unidad en pared, rack o poste. No es necesario descargar ni instalar ningún programa. Puede instalarlo y comenzar a utilizar el kit de extensor BHDBT-K-SI-ER con rapidez. Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA.

### Destacado

- Extiende una señal 1080p @ 60 Hz hasta a 152.4 m [500 pies]
- Compatible con sonido envolvente de 7.1 canales, DTS-HD y Dolby TrueHD.
- Controla dispositivos RS-232 con velocidades de transmisión de hasta 115 Kbps
- Le permite controlar un reproductor Blu-ray™ desde un monitor remoto
- Conectar y usar: No requiere instalar programas ni controladores.

### El Paquete Incluye

- Unidad transmisora
- Unidad receptora
- Cable IR de entrada
- Cable IR de salida
- Cable adaptador de 3,5 mm macho a DB9 hembra
- Cable adaptador de 3.5 mm macho a DB9 macho
- (2) Fuentes de Alimentación Externas con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100–240V, 50/60 Hz, 0.5A; Salida: 5V, 3A)
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario



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

## Características

Compatible con las versiones más recientes de las aplicaciones de video y audio

- Extiende una señal de alta definición de 1920 x 1080 (1080p) a 60 Hz hasta 150 metros (500 pies)
- Admite hasta cinco transceptores BHDBT-TR-SI-ER y seis monitores en total para ampliar aún más el alcance a hasta 900 metros (3000 pies)
- Compatible con sonido envolvente de 7.1 canales, audio de DTS-HD y Dolby True HD
- Compatible con color profundo de 36 bits (12 bits por canal), CEC de paso directo, video 3D, EDID y HDCP

Permite controlar otros dispositivos de visualización

- La función de control remoto infrarrojo bidireccional de 39 KHz permite operar el reproductor Blu-ray con el control remoto mientras se encuentra en el monitor remoto (y viceversa)
- El puerto serial RS-232 es compatible con velocidades de transmisión dúplex de 115 Kb/s para dispositivos como escáneres y monitores con pantalla táctil

Fácil de configurar y de usar

- La ingeniería Conecte y Use significa que no requiere descargar e instalar programas ni controladores
- Listo para usar en minutos
- Las partes para instalación incluidas permiten instalar cada unidad en paredes, racks o postes
- Sujetar los puertos HDMI en el transmisor y receptor evita que los cables se aflojen o desconecten, y garantiza una señal intacta

Cumple con la Ley TAA

- Cumple con la Ley 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	037332187086
Adaptador de CA	Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5A; Salida: 5V, 3A
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.200 x 11.400 x 6.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.59 x 28.96 x 16.51
Peso de Envío (lb)	2.5000
Peso de Envío (kg)	1.13



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

Accesorios para la Instalación Incluidos	Y
Color	Negro
Detalles de Peso de la Unidad	0.55 lb (Transmisor) 0.5 lb (Receptor)
Altura de la Unidad Transmisora (pulgadas)	1.1
Ancho de la Unidad Transmisora (pulgadas)	4.5
Profundidad de la Unidad Transmisora (pulgadas)	2.5
Altura de la Unidad Receptora (pulgadas)	1.1
Ancho de la Unidad Receptora (pulgadas)	4.5
Profundidad de la Unidad Receptora (pulgadas)	1.1
<b>AMBIENTALES</b>	
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%
<b>COMUNICACIONES</b>	
Rango Máx. 1024 x 768 (pies)	500
Rango Máx. 480p (pies)	500
Rango Máx. 1440 x 900 (pies)	500
Rango Máx. 1080i (pies)	500
Rango Máx. 1080p (pies)	500
Rango Máx. 480i (pies)	500
Rango Máx. 640 x 480 (pies)	500
Rango Máx. 800 x 600 (pies)	500
Rango Máx. 1600 x 1200 (pies)	500
Rango Máx. 720p (pies)	500
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	1
Lado A - Conector 1	HDMI (FEMALE)
Lado A - Conector 2	RJ45 (FEMALE)
Lado B - Conector 1	HDMI (FEMALE)



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

Lado B - Conector 2	RJ45 (FEMALE)
Lado B - Conector 3	DB9 (MALE)
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Soporta Extensión IR Remota	Yes
Soporta Extensión Serial RS-232	Yes
Soporte de Extensión Ethernet 10/100	No
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Aprobaciones	CE, FCC, RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 1 año

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.