

## Juego Extensor de Video Componente con Audio Estéreo sobre Cat5/Cat6, Transmisor y Receptor, Hasta 213 m [700 pies]

NÚMERO DE MODELO: B136-101



### Destacado

- Incluye unidades locales y remotas.
- Extiende una señal de audio estéreo y video componente de 1080i (60 Hz) a 91.44 m [300 pies] cuando se utiliza un cable UTP de alambre sólido 24 AWG (de la serie N202 de Tripp Lite) o hasta 121.92 m [400 pies] cuando se utiliza un cable UTP de asimetría nula (P524-01K de Tripp Lite).
- No se necesita alimentación externa

### El Paquete Incluye

- Juego de extensión de audio estéreo y video componente B136-101 (2 piezas)
- Manual del Propietario

### General

El juego de extensión de audio estéreo y video componente B136-101 de Tripp Lite viene con unidades locales y remotas, que le permiten colocar un televisor, proyector, etc., a una distancia de hasta 213 m [700 pies] de la fuente. Se puede extender una señal de audio estéreo y video componente de 1080i (60 Hz) hasta 91.44 m [300 pies] cuando se utiliza un cable UTP de alambre sólido 24 AWG (de la serie N202 de Tripp Lite) o hasta 121.92 m [400 pies] cuando se utiliza un cable UTP de asimetría nula (P524-01K de Tripp Lite). Se puede extender una señal de audio estéreo y video componente de 480p (60 Hz) hasta 152.4 m [500 pies] cuando se utiliza un cable UTP de alambre sólido 24 AWG (de la serie N202 de Tripp Lite) o hasta 213.36 m [700 pies] cuando se utiliza un cable UTP de asimetría nula (P524-01K de Tripp Lite). Los conectores RCA incorporados se conectan directamente a la fuente y se utilizan, sin necesidad de cables adicionales... no requiere alimentación. Tenga en cuenta: El audio del canal izquierdo y derecho están combinados en el extremo del transmisor para un sonido completo.

### Características

- Incluye unidades locales y remotas.
- Los conectores RCA incorporados se conectan directamente a la fuente y se utilizan, sin necesidad de cables adicionales.
- Juego de extensión de audio estéreo y video componente (2 piezas)
- No se necesita alimentación externa

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332155467
Tipo de Producto	Juego de Extensor Cat5 y Cat6
Tecnología	Componente; Audio Estéreo; Cat5 / Cat5e; Cat6

<b>VIDEO</b>	
Máxima Resolución de Video Soportada	1920x1080 (1080i @ 60Hz)
Rango Máx. 720p (pies)	400
Max 1280 x 720 (720p) Range (ft)	328
Entrada de Video del Transmisor	Component (RCA)
Transmitter - Number of Video Outputs	1
Salida de Video del Receptor/Transceptor	Component (RCA)
Receptor - Número de Salidas de Video	1
Cableado Recomendado	P524-01K
Soporte HDR	No
Soporta Video 3D	Sí
Maximum Signal Range (ft)	700
Maximum Signal Range (m)	213
<b>AUDIO</b>	
Entrada de Audio	RCA (x2) Stereo
Salida de Audio	RCA (x2) Stereo
Especificación de Audio	Audio Estéreo
<b>ENTRADA</b>	
Alimentado por el Bus	No
<b>POTENCIA</b>	
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Número de Pantallas	1
Factor de Forma / Opciones de Instalación	Pigtail
Dimensiones de la Unidad Receptora (Al x An x Pr / pulgadas)	2.42 x 1.95 x 1.0
Peso de la Unidad Receptora (lb)	0.1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.08 x 12.19 x 13.46

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.00 x 4.80 x 5.30
Peso de Envío (kg)	0.18
Peso de Envío (lb)	0.40
Dimensiones de la Unidad Transmisora (Al x An x Pr / pulgadas)	2.42 x 1.95 x 1.0
Peso de la Unidad Transmisora (lb)	0.1
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Gabinete	Plástico
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Humedad Relativa	De 0% a 85% de HR, Sin Condensación
<b>COMUNICACIONES</b>	
Rango Máx. 1024 x 768 (pies)	400
Rango Máx. 480p (pies)	700
Rango Máx. 1440 x 900 (pies)	400
Rango Máx. 1080i (pies)	400
Rango Máx. 480i (pies)	700
Rango Máx. 640 x 480 (pies)	700
Rango Máx. 800 x 600 (pies)	450
Rango Máx. 1600 x 1200 (pies)	350
Compatible con EDID	No
Soporta Extensión IR Remota	No
Soporta Extensión Serial RS-232	No
Soportado por Consumer Electronics Control [Control de Electrónica de Consumo]	No
Soporte de Extensión USB	No
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	1
Lado A - Conector 1	(5) RCA (MACHO)
Lado A - Conector 2	RJ45 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	(5) RCA (MACHO)



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

Lado B - Conector 2	RJ45 (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Controlador Requerido	No
Soporte de Extensión Ethernet 10/100	No
Ecuilizador Incorporado	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.