

## Kit extensor de consola KVM Cat5e

NÚMERO DE MODELO: **B013-330**



### General

El Juego de Extensor KVM Cat5 B013-330 de Tripp Lite utiliza cableado Cat5 para extender el control del Teclado, Monitor y Mouse de su computadora a una distancia de hasta 100 metros (330 pies). El Juego de Extensor KVM Cat5 consta de dos unidades - el Transmisor (Unidad Local) y el Receptor (Unidad Remota). La Unidad Transmisora contiene los puertos de consola local, permitiendo al usuario tener una consola local y una remota. La Unidad Receptora contiene perillas de Ganancia y Ecuilizado que permiten al usuario ajustar manualmente los parámetros de video de la consola remota. Los usuarios pueden optimizar fácilmente la salida de la pantalla de video mediante estas perillas mecánicas. 1 año de garantía limitada.

### Características

- Le permite controlar una computadora PS/2 o USB/KVM desde una distancia alejada de hasta 330 pies (100 m).
- Puede controlar la computadora o KVM mediante las consolas local y remota.
- La conexión remota se hace usando cable Cat5e estándar
- Modo de pantalla de 1600 x 1200 @ 60Hz
- Los cables Cat5e blindados proporcionan mejor integridad de transmisión
- Garantía limitada por 1 año

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332143419
Tipo de Accesorios	Juego de Extensión

### Destacado

- Administre una computadora PS/2 o USB/ KVM desde una posición remota alejada hasta a 330 pies (100 m)
- Para la interconexión utilice cable Cat5e fácilmente accesible
- Garantía limitada por 1 año

### El Paquete Incluye

- Unidad de transmisión y recepción (1 de cada una).
- (1) Kit de cables para PC/KVM de 3 pies (1 m).
- Adaptador de alimentación (CC9V, 1A) para la unidad receptora (1).
- (1) Cable USB A-B de 4 pies (1,5 m).
- Guía de inicio rápido.

<b>GENERALIDADES DEL PRODUCTO</b>	
Vista General del Producto	Kit extensor de consola KVM Cat5e.
<b>ENTRADA</b>	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100-240V / 50/60Hz / 1.0A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	9V / 1.33A
Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	5
Especificaciones del Conector de Barril de la Fuente de Alimentación Externa de CD	OD: 5.5 x 2.1 x 9.5mm, Positive Pin, Negative Sleeve
Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	NEMA 1-15P North America
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	FCC; UL; cUL; TUV; CB
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Red (Power); Green (Link)
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.400 x 6.900 x 8.000
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	13.72 x 17.53 x 20.32
Peso de Envío (lb)	2.6000
Peso de Envío (kg)	1.18
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Material de Construcción	SECC
Color	Plata
Dimensiones de la Unidad Transmisora (Al x An x Pr / pulgadas)	1 x 5.2 x 2.6
Dimensiones de la Unidad Receptora (Al x An x Pr / pulgadas)	1 x 5.2 x 2.6
Peso de la Unidad Transmisora (lb)	1.3
Peso de la Unidad Receptora (lb)	1.3
Instalable en Rack	No
<b>AMBIENTALES</b>	



Rango de Temperatura de Operación	32 to 104 F (0 to 40 C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4 to 140 F (-20 to 60 C)
Humedad Relativa	0%-90% RH, Non-Condensing
BTUs	11.9 BTU/Hr
Consumo de Energía (Watts)	3.5
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	1
Lado A - Conector 1	(2) HD15 (FEMALE)
Lado A - Conector 2	RJ45 (FEMALE)
Lado A - Conector 3	USB B (FEMALE)
Lado A - Conector 4	(2) MINI DIN-6 (FEMALE)
Lado B - Conector 1	HD15 (FEMALE)
Lado B - Conector 2	RJ45 (FEMALE)
Lado B - Conector 3	(2) MINI DIN-6 (FEMALE)
Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora	PS/2; USB
Interfaz de Monitor para Computadora	VGA
Interfaz de Teclado y Mouse para Consola	PS/2
Interfaz de Monitor para Consola	VGA
Enchapado del Conector	Nickel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Máxima Resolución de Video Soportada	1600 x 1200 @60Hz
Categoría de Cable Recomendado	Cat5/Cat5e Cables
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificaciones	Tested to CE, FCC, RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años