

Kit extensor de consola KVM Cat5e

NÚMERO DE MODELO: B013-330



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.

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	
Código UPC	037332143419
Tipo de Accesorio	Juego de Extensor
Tecnología	PS/2; VGA / SVGA
Clase de Accesorios	Accesorios para KVM
GENERALIDADES DEL PRODUCTO	
Vista General del Producto	Kit extensor de consola KVM Cat5e.
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	1600 x 1200 @60Hz
Soporte HDR	No
ENTRADA	

Clavija(s) Adaptadora(s) de Alimentación CA	NEMA 1-15P Norte América
Especificaciones de Entrada del Adaptador de Corriente CA (V / Hz / A)	100-240V / 50/60Hz / 1A
Especificaciones de Salida del Adaptador de Corriente CA (V / A)	9V / 1.33A
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (pies)	5
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (m)	1.5
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
POTENCIA	
Tipo de Fuente de Alimentación	Adaptador de CA
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 5.5 x 2.1 x 9.5 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
Consumo de Energía (Watts)	3.5
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Red (Power); Green (Link)
FÍSICAS	
Color	Plateado
Material de Construcción	Acero
Instalable en Rack	No
Dimensiones de la Unidad Receptora (Al x An x Pr / pulgadas)	1 x 5.2 x 2.6
Peso de la Unidad Receptora (lb)	1.3
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.40 x 6.90 x 8.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	13.72 x 17.53 x 20.32
Peso de Envío (lb)	2.60
Peso de Envío (kg)	1.18
Dimensiones de la Unidad Transmisora (Al x An x Pr / pulgadas)	1 x 5.2 x 2.6
Peso de la Unidad Transmisora (lb)	1.3
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
AMBIENTALES	
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
COMUNICACIONES	
Soporta Extensión IR Remota	No
Soporta Extensión Serial RS-232	No
Soporte de Extensión USB	No
CONEXIONES	
Número de Puertos	1
Lado A - Conector 1	(2) HD15 (HEMBRA)
Lado A - Conector 2	RJ45 (HEMBRA)
Lado A - Conector 3	USB B (HEMBRA)
Lado A - Conector 4	(2) MINI DIN-6 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	RJ45 (HEMBRA)
Lado B - Conector 3	(2) MINI DIN-6 (HEMBRA)
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	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Categoría de Cable Recomendado	Cat5/Cat5e Cables
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	FCC; UL; cUL; TUV; CB
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.



Powering Business Worldwide



1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.