

KVM NetCommander Cat5 de 16 puertos de 1U para Instalar en Rack con Adaptador de Entrada PS2 a USB

NÚMERO DE MODELO: B072-016-1A



Características

- Ampliable - Conecta en cascada un segundo nivel de KVMs para controlar hasta 256 servidores desde una sola estación
- Extienda la distancia: entre la computadora y el KVM en un máximo de 30.5 m [100 pies]
- Se instalan en rack: KVM delgados de 1U que ahorran espacio
- Acepta mouse y teclado PS2 o USB (o mouse y teclado USB con el adaptador incluido).
- innovadora tecnología Cat5: elimina el desorden de cables en el rack.
- Seguridad multicapa: protege sus datos corporativos.
- Fácil administración de servidores: opción de control mediante menú en pantalla, teclas rápidas o botones.
- Múltiples plataformas: PS/2 y USB.
- Para convertir computadoras con DisplayPort o HDMI a VGA, use adaptadores P134-06N-VGA-V2 o P131-06N de Tripp Lite. Las resoluciones máximas de video usando adaptadores pueden variar.
- Añada el modelo de Tripp Lite B021-000-19, para ahorrar espacio y obtenga LCD, teclado y mouse, todo en el rack.
- Tamaño compacto: 43.2 cm x 12.7 cm x 4.4 cm [17" x 5" x 1.75"] (An x Pr x Al)
- Resolución de video: 1600 x 1200 @ 75Hz
- Fuente de alimentación interna
- Compatible con todos los principales sistemas operativos
- Gabinete para servicio pesado construido de acero

Nota: La unidad IP de acceso remoto B051-000 no es compatible con la serie de KVM NetCommander Cat5 B072-016-1A para instalación en 1U de rack.

Destacado

- Los 16 puertos RJ45 utiliza cables patch Cat5 de bajo costo.
- Ampliable - Conecta en cascada un segundo nivel de KVMs para controlar hasta 256 servidores desde una sola estación
- Acepta Mouse y Teclados PS2 o USB con el Adaptador incluido

Requisitos del Sistema

- Computadoras: El Módulo de Interfaz para Servidor B078-101-USB-1 debe ser utilizado para conectar un servidor a los puertos para servidor en el KVM.
- Para cambiar computadoras con DisplayPort o HDMI a VGA, usando adaptadores P134-06N-VGA-V2 o P131-06N. Las resoluciones máximas de video pueden variar usando adaptadores.
- Compatible con todos los principales sistemas operativos

El Paquete Incluye

- KVM NetCommander Cat5 de 16 puertos para instalar en 1U de rack
- Adaptador PS2 a USB
- Cable de alimentación de 1.83 m [6 pies]
- Cable de actualización de firmware de 1.83 m [6 pies]
- Juego de soporte Rackmount.

Especificaciones

GENERALIDADES

Código UPC	037332186607
Max CPU	256
Tecnología	Cat5 / Cat5e; PS/2; VGA / SVGA
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	1600 X 1200 @ 75Hz
Máximo Distancia (Entre cualquiera de las 2 Unidades)	30.5 m [100 pies]
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	256
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Frecuencia de Entrada	50Hz / 60Hz
Corriente de Entrada	120V (0.7A) / 230V (0.3A)
Tomacorrientes para Alimentación de Energía	IEC-320-C14
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	8
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Verde (CPU ENCENDIDO, SELECCIONADO)
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Acero (Acero, Electrogalvanizado, Laminado en Frío, Bobina)
Instalable en Rack	Sí
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	4.33 x 20.28 x 7.68
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	11.00 x 51.51 x 19.51
Peso de Envío (lb)	5.45
Peso de Envío (kg)	2.47
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.710 x 16.780 x 4.770
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	3.70
Peso de la Unidad (kg)	1.68
AMBIENTALES	

Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-40 °C a 70 °C [-40 °F a 158 °F]
Humedad Relativa	HR de 0% a 80%, sin condensación
BTUs	27.3 BTU / h
COMUNICACIONES	
Acceso IP Remoto	No
CONEXIONES	
Número de Puertos	16
Conexiones para PC / Servidor	PS/2; USB; VGA
Lado A - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Lado A - Conector 2	(2) MINI DIN-6 (HEMBRA)
Lado A - Conector 3	RJ11 (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	(16) RJ45 (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; USB
Interfaz de Monitor para Consola	VGA
EXPANSIÓN DE PUERTO	
Se puede conectar en Cadena o en Cascada	Cascadeable
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Certificado Seguro por NIAP	No
Número de Usuarios	1
Menú en Pantalla (OSD)	Sí
Selección de Puerto	Botón de Presión; Tecla de Acceso Rápido; OSD
Controlador Requerido	No
Categoría de Cable Recomendado	Cables Cat5e / Cat6
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	CAN/CSA C22.2; CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 (Canada); UL 60950-1
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC Parte 15 Clase A (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	



Powering Business Worldwide



Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.
--	------------------------------

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.