

KVM Cat5 NetCommander de 8 puertos para instalar en 1U de rack

NÚMERO DE MODELO: **B072-008-1**



General

El KVM NetCommander de 8 puertos Cat5 de Tripp Lite para instalación 1U es la siguiente generación de nuestros KVMs de bajo costo con una gran variedad de funciones. Su impecable diseño compacto de 1U tiene puertos de conexión RJ45 que utilizan cables patch Cat5 económicos, que reducen el desorden de cables que se suele observar con el cableado KVM tradicional. Cambie fácilmente entre las CPU con botones, comandos de teclas rápidas o con la función de menú en pantalla (OSD). La capacidad de conexión en cascada permite enlazar hasta 128 computadoras. Compatible con computadoras PS/2 y USB, monitores VGA, SVGA o XGA, y con todos los sistemas operativos principales. Gabinete de uso pesado construido en acero. Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA.

Características

- Ampliable - Conecte en cascada un segundo nivel de KVMs para controlar hasta 128 servidores desde una sola estación
- Extienda la distancia: entre la computadora y el multiplexor en un máximo de 30.48 m [100 pies]
- Se puede instalar en rack: interruptores KVM impecables que permiten ahorrar 1U de espacio.
- Tecnología CAT5 innovadora: 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 los adaptadores P134-06N-VGA-V2 o P131-06N de Tripp Lite. Las resoluciones máximas de video pueden variar usando adaptadores.
- Agregue funcionalidad IP fácilmente con el modelo B051-000 de Tripp Lite.

Destacado

- Los 8 puertos RJ45 utilizan cables patch Cat5 de bajo costo.
- Ampliable - conecta en cascada un segundo nivel de KVMs para controlar hasta 128 servidores desde una sola estación
- Compatible con los principales sistemas operativos.
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

Requisitos del Sistema

- Computadoras: El módulo de interfaz para servidor B078-101-USB-1 de Tripp Lite 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 de Tripp Lite. Las resoluciones máximas de video pueden variar usando adaptadores.
- Compatible con los principales sistemas operativos.

El Paquete Incluye

- KVM Cat5 NetCommander de 8 puertos de 1U para Instalar en Rack
- Cable de alimentación de 1.83 m (6 pies)
- Cable de actualización de

- Añada la consola modelo B021-000-17 de Tripp Lite para ahorrar espacio, tener la pantalla LCD, el teclado y el 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 los principales sistemas operativos.
- Gabinete para uso pesado construido de acero
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las Compras del Programa GSA

- firmware de 1.83 m (6 pies)
- Juego de soportes Rackmount

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332127532
Usuarios	1
Consola	No
Max CPU	128
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Frecuencia de Entrada	50/60Hz
Corriente de Entrada	120V (0.7A) / 230V (0.3A)
Tomacorrientes para Alimentación de Energía	IEC-320-C14
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Green(CPU ON, SELECTED)
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	4.400 x 7.400 x 20.000
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	11.18 x 18.80 x 50.80
Peso de Envío (lb)	5.2000
Peso de Envío (kg)	2.36
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.7 x 4.8 x 16.8
Peso de la Unidad (lb)	3.50



Peso de la Unidad (kg)	1.59
Material de Construcción	SECC (Steel, Electrogalvanized, Cold rolled, Coil)
Color	Negro
Instalable en Rack	Yes
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	32 to 104 F (0 to 40 C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-40 to 158 F (-40 to 70 C)
Humedad Relativa	0% to 80% RH, Non-Condensing
BTUs	27.296
Consumo de Energía (Watts)	8
COMUNICACIONES	
Acceso IP Remoto	No
CONEXIONES	
Puertos	8
Conexiones para PC / Servidor	VGA; USB; PS/2
Lado A - Conector 1	HD15 (FEMALE)
Lado A - Conector 2	(2) MINI DIN-6 (FEMALE)
Lado A - Conector 3	RJ11 (FEMALE)
Lado B - Conector 1	(8) RJ45 (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
EXPANSIÓN DE PUERTO	
Distancia Máxima (Entre 2 Unidades Cualquiera)	100 ft (30.5m)
Número Máximo de Puertos (Cadena Entera)	128
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Menú en Pantalla (OSD)	Yes
Selección de Puerto	Pushbutton; Hotkey; OSD



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

Máxima Resolución de Video Soportada	1600 X 1200 @ 75 Hz
Controlador Requerido	No
Categoría de Cable Recomendado	Cat5e/6 Cables
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	Tested to UL 60950-1 (USA), CAN/CSA (Canada), FCC Part 15 Class A, CE, IEC 60950-1, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años
YES/NO WEB CATEGORY PAGE FILTERS	
KVM Cat5	Sí

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.