

## KVM de 8 puertos de 1U para instalar en rack, PS/2

NÚMERO DE MODELO: **B004-008**



### General

El KVM de 8 puertos B004-008 de Tripp Lite, es una solución de bajo costo para administradores de TI que necesiten un KVM para hasta 8 CPU's. Use sobre un escritorio o en el rack; viene con herrajes de instalación en rack de 19". Este KVM ofrece dos modos cómodos para acceder a cualquier PC conectada a la unidad: botones de Selección de Puerto localizados en el panel frontal o comandos de teclas rápidas desde el teclado. Una característica poderosa de Modo de Exploración de Vista Rápida le permite autodiagnosticar y monitorear las actividades de todas las PC's instaladas funcionando, una por una. Elija de entre tres longitudes de cable para conectar desde el KVM al CPU: P750-006, P750-010 o P750-015. (Para computadoras con entradas USB de teclado y mouse, use el convertidor PS/2 a USB B015-000 de Tripp Lite, junto con el juego de cable P750). Para un KVM de 8 puertos con más funciones, con funciones de menú en pantalla (OSD), así como expandibilidad, vea Tripp Lite B042-008. Carcasa de servicio pesado construida de acero. 1 año de garantía limitada.

### Características

- Controla hasta 8 computadoras desde una sola consola
- No requiere software - Conmuta entre puertos mediante botones del panel frontal o comandos de teclas rápidas
- Modo "Quick View Scan" (escaneo para visualización rápida) para monitorear las computadoras seleccionados
- Emulación de PS/2 y mouse serial proporcionada para el arranque del sistema
- Soporta Microsoft Intellimouse Pro, Logitech FirstMouse, FirstMouse+
- Soporta monitores SVGA, VGA, y MultiSync
- Pantalla LED con botones para monitorear fácilmente el estado
- Para montar en un sistema de rack de 19 pulgadas; accesorios de instalación incluidos con interruptor
- Conexión y desconexión directa; agregue o quite computadoras sin tener que apagar el multiplexor
- Compatible con todos los principales sistemas operativos
- Calidad superior de video: 1920 x 1440; DDC2B
- Carcasa de servicio pesado construida de acero

### Destacado

- Solución de Conmutación de Bajo Costo
- No requiere software o configuración complicada, simplemente conecte y use
- Ultra-Compacta – ocupa sólo 1U de espacio en rack

### Requisitos del Sistema

- Mouse PS/2
- Teclado PS/2
- Computadora con puertos para mouse y teclado PS/2 o un puerto USB disponible
- 1 juego de cable para KVM PS/2 Serie P750 por cada computadora con PS/2; o, 1 juego de cable para KVM PS/2 Serie P750 y 1 adaptador PS/2 a USB B015-000 por cada computadora con USB
- Compatible con todos los principales sistemas operativos

### El Paquete Incluye

- KVM de 8 puertos (Listo para instalar en rack)
- Adaptador de Alimentación de CA, Opcional - (Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5A Salida: 9V/1.44A)
- Manual

- 19" Ancho x 6" Profundidad x 1.75" Altura - 2.83 kg [6.25 lbs]
- Garantía limitada de un año

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332125323
Consola	No
Max CPU	8
Tecnología	PS/2; VGA / SVGA
POTENCIA	
Adaptador de CA	(Entrada: 100-240V, 50/60Hz, 0.5A Salida: 9V/1.44A)
CONEXIONES	
Número de Puertos	8
Conexiones para PC / Servidor	VGA; USB; PS/2
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	4.25 x 21.75 x 11.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	10.80 x 55.24 x 29.21
Peso de Envío (lb)	6.80
Peso de Envío (kg)	3.08
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	3.900 x 21.700 x 11.400
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	4.45 x 48.26 x 15.24
Peso de la Unidad (lb)	6.25
Peso de la Unidad (kg)	2.83
COMUNICACIONES	
Control de Puerto	Botones de Presión, Teclas Rápidas
Acceso IP Remoto	Sí
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Certificado Seguro por NIAP	No
Número de Usuarios	1



Powering Business Worldwide



GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año

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.