





KVM switch de apilable de 8 puertos con OSD

TK-802R (v1.2R)

El KVM switch de apilable de 8 puertos TK-802R de TRENDnet le permite manejar múltiples Computadoras con tan sólo un teclado, monitor y ratón. ¡Intercale entre múltiples computadoras con simplemente presionar un botón! Elimine la complicación del intercambio de cableado y ahorre dinero y espacio con el TK-802R de TRENDnet. Diseñado para facilitar la expansión, podrá apilar hasta 16 unidades a la vez para controlar un máximo de 128 computadoras. Con su estructura de montaje en rack y altura de una unidad estilizada, es perfecta para el montaje en rack de EIA-19" en la sala del servidor y el laboratorio informático. Rico en funcionalidades tales como operaciones de menú desplegable en pantalla (OSD, por sus siglas en inglés), autoescaneo y Hot-Key, el TK-802R de TRENDnet es la opción perfecta para la gestión de múltiples computadoras.

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

- KVM switch apilable de 8 puertos con conexión VGA y PS/2 a servidores.
- · Interfaz de menú en pantalla (OSD) para una gestión sencilla.
- · Control de dispositivo con Auto-Scan (exploración automática) ajustable y avisos audibles.
- · Compatible con las mayoría de sistemas operativos

CARACTERÍSTICAS

- · Controle hasta 8 computadoras /servidores
- Soporta DOS®, Windows®, Unix®, Linux® y más
- Soporta una calidad de vídeo muy alta, de hasta una resolución de 1920 x 1440
- · Admite protección con clave
- Puede apilar hasta 16 KVM swich (128 PC)
- Modo de autoescaneo para monitorear los computadoras, con intervalo de exploración configurable de 5~99 segundos
- Estatus de teclado restaurado cuando se intercala de computador a computador
- Despliegue LED para un fácil monitoreo de estatus
- Menú desplegable en pantalla (OSD) para una fácil gestión
- Sonido de pitido para confirmación de conmutación de puerto (activado/desactivado)
- · Autodetección de número de banco (con conexión en serie)
- · Puerto integrado para conexión en serie
- · Conmutación vía teclas hot-key o botón de arranque
- Plug & Play
- Montaje en rack de EIA-19"
- · Garantía limitada de 2 años

KVM switch de apilable de 8 puertos con OSD TK-802R (v1.2R)



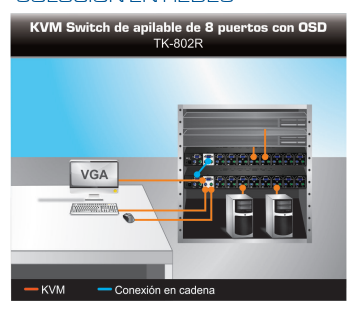
ESPECIFICACIONES

HARDWARE	
Conexiones	8 computadoras/servidores
Puertos de PC	 8 x ratón PS/2 de 6-pin Mini DIN 8 x teclado PS/2 de 6-pin Mini DIN 8 x HDDB de 15 pins (hembra)
Puerto de Consola	 1 x ratón PS/2 de 6-pin Mini DIN 1 x teclado PS/2 de 6-pin Mini DIN 1 x HDB VGA de 15 pins (hembra)
Puerto de cadena daisy	 1 x ratón PS/2 de 6-pin Mini DIN 1 x teclado PS/2 de 6-pin Mini DIN 1 x HDB VGA de 15 pins (hembra)
Cable	1 Cable para cadena daisy (macho a macho)
Compatible con sistemas operativos	• DOS®, Windows®, Unix® , Linux® y más
Selección de PC	Control de menú desplegable en pantalla, hot keys o botón de arranque
Nivel de conexión en serie	Hasta 16 KVM Switches (128 Computadoras)
Intervalos de autoescaneo:	5-99 segundos (Programables a través de Hot-Key)
Segmento LED	Unidad: Bank (rojo)\ Puerto: Link (rojo) y Seleccionar (Verde)
Estado del teclado	Almacenado y restaurado
Adaptador de alimentación	 Entrada: 100~240 V AC, 50/60 Hz Salida: Adaptador eléctrico externo, 9 V DC, 1A
Dimensiones	• 407 x 165 x 45 mm (16 x 6.5 x 1.8 pulgadas)
Peso	• 1.97 kg (4.33 libras)
Temperatura	Operación: 0°C~40°C (32°F~104°F) Almacenamiento: -20°C~60°C (-4°F~140°F)
Humedad	Máx. 80% (sin-condensación)
Certificaciones	• CE, FCC

KVM switch de apilable de 8 puertos con OSD TK-802R (v1.2R)



SOLUCIÓN EN REDES



CONTENIDOS DEL PAQUETE

TK-802R		
Guía de instalación rápida		
Puerto de cadena daisy		
Adaptador eléctrico (9 V DC, 1 A)		
Kit para montaje en rack		

PRODUCTOS RELACIONADOS

TK-801R	KVM switch de montaje en rack de 8 puertos
TK-803R	KVM switch de montaje en bastidor de 8 puertos

INFORMACION DE CONTACTO

TRENDNET

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 Fax: 1-310-961-5511 Web: www.trendnet.com Email: sales@trendnet.com

