

## Conmutador Switch KVM 8 Puertos de Vídeo VGA HD15 USB 2.0 USB A - 1U Rack Estante

StarTech ID: SV831DUSBU



El Conmutador KVM USB de 8 Puertos de Montaje en Rack de 1U con OSD, SV831DUSBU ofrece una herramienta de gestión confiable que permite administrar hasta 8 ordenadores equipados con USB desde un único teclado, ratón y monitor.

El conmutador KVM asegura máximo control, permitiendo cambiar de un ordenador a otro usando comandos de acceso directo o botones pulsadores en el panel frontal, y dispone de opciones de configuración adicionales a través de un Menú en Pantalla (OSD).

Se trata de una incorporación muy conveniente para el entorno de operaciones en salas de servidores, pues se puede montar sobre un rack ocupando 1U de espacio del gabinete, y conectar en cascada con múltiples conmutadores KVM permitiendo monitorear hasta 64 ordenadores desde este único conmutador.

Ofrece 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Aplicaciones

- Incorpora administración de consolas a su servicio de Co-ubicación /ISP ayudándole a ahorrar tiempo y dinero
- Ofrece una solución simple y escalable para acceder a su Datacenter o Server Farm
- Perfecto para el control de ordenadores en líneas de producción facilitando el acceso a múltiples sistemas
- Excelente para realizar pruebas de control de ordenadores/burn-in tests economizando el espacio que ocuparían varios monitores, teclados y ratones sobre su escritorio
- Permite monitorear múltiples sistemas simultáneamente en laboratorios de Software QA

## Características

- Robusto chasis metálico de 1U ideal para entornos adversos y racks de servidores puesto que utiliza poco espacio
- Soporta conmutación mediante teclas de acceso directo y botones pulsadores en el panel frontal
- El menú OSD ofrece una función de seguridad que posibilita la protección por contraseña de cada una de las PCs conectadas
- Permite identificar y seleccionar ordenadores de acuerdo a los nombres asignados a través del menú OSD
- Función auto-scan para seleccionar ordenadores en forma secuencial
- Configuración en cascada para ampliar las funciones del sistema
- Interfaz de consola USB
- Configuración del sistema a través de plug-and-play
- Resoluciones de Pantalla Plana Admitidas: 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1400x1050, 1440x900, 1360x768
- Resoluciones 4 : 3 Admitidas: 1920x1440, 1600x1200, 1280x1024, 1024x768
- Soporta la combinación de Teclado y Ratón USB en una única conexión USB

## Especificaciones Técnicas

Warranty	3 Years
Soporte de Audio	No
Cantidad de Puertos KVM	8
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	No
Montaje en Rack	Sí
Cables Incluidos	No
Sistema En Cascada	Sí
Interfaz(es) de Consola	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Hembra
Interfaz(es) de Consola	2 - USB A (4 pin) Hembra
Conectores del Host	8 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Hembra
Control IP KVM	No
Resolución Analógica Máxima	1920 x 1440@60Hz (1920 x 1200@60Hz - Wide Screen)
Pantalla Plana Soportada	Sí
Cantidad Máxima de Usuarios	1
Cantidad Máxima de Ordenadores en Cascada	64
Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador, Teclas de Acceso Directo y OSD (Menú en Pantalla)
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Ancho del Producto	540 mm [21.3 in]
Altura del Producto	45 mm [1.8 in]
Profundidad del Producto	180 mm [7.1 in]
Peso del Producto	2900 g [102.4 oz]
Indicadores LED	1 - Verde - Encendido
Indicadores LED	8 - Rojo - PC Seleccionada
Indicadores LED	8 - Verde - PC Online
Adaptador de Corriente Incluido	AC Adapter Included
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	0.8A
Tensión de Salida	12 DC

Temperatura de Almacenamiento	-20&degC to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	HR 80%
Peso (de la Caja) del Envío	3.3 kg [7.3 lb]
Incluido en la Caja	1 - Comutador KVM USB StarView de 8 Puertos
Incluido en la Caja	2 - Soportes de Montaje
Incluido en la Caja	1 - Caja de tornillos
Incluido en la Caja	1 - Pack Rubber Feet
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación
Incluido en la Caja	1 - Manual del Usuario

#### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

