

Conmutador Switch KVM 8 Puertos de Video VGA HD15 USB 2.0 USB A y Audio - 1U Rack Estante

ID del Producto: SV831DUSBAU



El Conmutador KVM USB VGA de 8 Puertos con Montaje en Rack (con Cables de Audio Incluidos), SV831DUSBAU permite controlar hasta 8 computadoras equipadas con USB utilizando un sólo teclado, mouse y monitor, y dispone de puertos de Audio y Micrófono para cambiar entre señales de audio así como entre los puertos del PC.

Basado en un diseño de formato delgado y de montaje en rack de 1U, este KVM USB de 8 puertos dispone de conexiones de cable en la parte trasera para optimizar el uso del espacio. Las múltiples unidades KVM también se pueden conectar (en cascada) para controlar hasta 64 computadoras, asegurando una solución escalable que se puede expandir según se requiera.

Con el objeto de asegurar una operación ininterrumpida, el switch ofrece modos de escaneo automático y manual, soporta conmutación a través de comandos de acceso directo y botón pulsador en el panel frontal, y dispone de un práctico menú OSD (menú en pantalla) para opciones de configuración adicionales.

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

El modelo SV831DUSBAU solo funciona con cables VGA y USB 2 en 1 específicos (se adquieren por separado), a continuación se muestra una lista de cables de StarTech.com compatibles:

Cable ultradelgado USB VGA 2 en 1 para KVM de 1.8m

Cable ultradelgado USB VGA 2 en 1 para KVM de 1.8m

Cable ultradelgado USB VGA 2 en 1 para KVM de 3m

Cable ultradelgado USB VGA 2 en 1 para KVM de 4,5m

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

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 computadoras en líneas de producción facilitando el acceso a múltiples sistemas
- Excelente para realizar pruebas de control de computadoras/burn-in tests economizando el espacio que ocuparían varios monitores, teclados y ratones en su escritorio
- Acceso a diversos sistemas de Seguridad y de control DVR desde un sólo lugar
- Permite monitorear múltiples sistemas simultáneamente en laboratorios de Software QA

Características

- Soporta conmutación mediante teclas de acceso directo y botones pulsadores en el panel frontal
- Permite identificar y seleccionar computadoras de acuerdo a los nombres asignados a través del menú OSD
- El menú OSD ofrece una función de seguridad que posibilita la protección por contraseña de cada una de las PCs conectadas
- Resoluciones de Pantalla Plana Admitidas: 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1400x1050, 1440x900, 1360x768
- Resoluciones 4 : 3 Admitidas: 1920x1440, 1600x1200, 1280x1024, 1024x768
- Función auto-scan para seleccionar computadoras 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
- Soporta la combinación de Teclado y Mouse USB en una única conexión USB

Política de Garantía	3 Years
Altura U	1U
Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	8
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	Sí
Cables Incluidos	No
Sistema En Cascada	Sí

Rendimiento

Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	Sí
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	Sí
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)
MTBF	150000 horas

Conector(es)



Interfaz(ces) de Consola		Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
		USB Type-A (4 pines) USB 2.0
		VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
Conectores del Host		Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
		VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
<hr/>		
Software		
	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<hr/>		
Observaciones / Requisitos		
	Nota	La caja incluye ocho cables de audio de color verde de 1,8 m y ocho cables de micrófono de color rojo de 1,8 m. Hay otras longitudes de cable y opciones disponibles en la sección accesorios.
<hr/>		
Indicadores		
	Indicadores LED	Verde - Encendido
		Verde - PC Online
		Rojo - PC Seleccionada
<hr/>		
Requisitos de Energía		
	Consumo de Energía	48
<hr/>		
Requisitos Ambientales		
	Temperatura Operativa	5°C to 40°C (41°F to 104°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Humedad	HR 80%
<hr/>		
Características Físicas		
	Color	Negro
	Tipo de Gabinete	Acero



Ancho del Producto	21.3 in [54 cm]
Altura del Producto	1.8 in [45 mm]
Profundidad del Producto	7.1 in [18 cm]
Peso del Producto	5.7 lb [2.6 kg]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	23.3 in [59.1 cm]
Ancho de la Caja	4.8 in [12.3 cm]
Altura de la Caja	10.4 in [26.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	10.3 lb [4.7 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	<p>Conmutador KVM</p> <p>Soportes de Montaje</p> <p>Incluye cables de 1pie de Cables de Audio Verdes y Cables de Micrófono Rojos (16 en Total)</p> <p>Base de Apoyo</p> <p>Cables de alimentación de 1,8m (NA, UE, RU)</p> <p>Manual del Usuario</p>
---------------------	--

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

