

Switch Conmutador KVM de 2 Puertos VGA con Tecnología de Conmutado Rápido (DDM) y Cables

ID del Producto: SV231USBDDM



El switch conmutador KVM con 2 puertos USB VGA, modelo SV231USBDDM, permite controlar 2 computadoras con VGA equipadas con USB, mediante un solo conjunto de periféricos, a resoluciones VGA de alta definición de hasta 1920x1440.

Los cables KVM incluidos ofrecen una solución lista para usar, ya que la tecnología DDM ("Dynamic Device Mapping", mapeado dinámico de dispositivos) para USB reduce el tiempo de retardo de conmutación, mientras que la tecnología DDC ("Display Data Channel", canal de datos de pantalla) mejora la compatibilidad general con sus dispositivos de entrada y la pantalla conectadas.

Para el siguiente nivel de rendimiento KVM, este switch conmutador KVM con puerto VGA integra el procesamiento dedicado multinúcleo por canal, así como la innovadora tecnología USB DDM, lo cual permite conmutar rápidamente entre computadoras conectadas con retardos prácticamente nulos. La función DDM mantiene un canal de comunicación constante entre los periféricos USB y los sistemas conectados, lo cual evita el gasto del tiempo que necesita el sistema para reconocer los dispositivos al conmutar.

Además de la conmutación más rápida, este switch conmutador KVM incluye la tecnología DDC total en todo momento, a fin de mantener la detección adecuada de la pantalla entre los sistemas conectados, así como un botón sencillo para la selección de tecla de acceso rápido y un concentrador hub USB integrado de 2 puertos, lo cual permite el uso compartido de periféricos.

Avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Permite controlar 2 ordenadores con USB utilizando un único teclado, ratón y monitor VGA
- Uso en centros de llamadas, de soporte técnico, instituciones educativas y entornos de oficina doméstica para controlar varios sistemas
- Ideal para la industria financiera, bancaria, de diseño gráfico, aplicaciones multimedia y aplicaciones que utilicen CAD/CAM

Características

- Tecnología USB DDM y diseño de doble núcleo para conmutación sin retraso
- Soporte para resoluciones de alta definición (HD) de hasta 1920x1440
- Comunicación DDC total en todo momento para la detección adecuada de la pantalla
- Se incluyen cables KVM (USB/VGA) de 1,8 metros
- Concentrador USB 2.0 de 2 puertos
- Teclas de acceso rápido seleccionables de forma táctil y selección de la computadora mediante botón
- No requiere controlador ni software

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	No
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	VGA

Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No
Cables Incluidos	Sí
Sistema En Cascada	No

Rendimiento

Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	Sí
Resolución Analógica Máxima	1920x1440
Cantidad Máxima de Usuarios	1
Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
MTBF	757.542 horas

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
	2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
Conectores del Host	2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
	2 - USB B (4 pines)
Otra(s) Interfaz(ces)	1 - RJ-45
	2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

Software

Compatibilidad OS	OS independent; No additional software or drivers required
-------------------	--

Indicadores

Indicadores LED	2 - Indicadores de selección de PC
	4 - Indicadores de selección de tecla de acceso rápido

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.4A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2.0A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	10

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-30°C to 70°C (-22°F to 158°F)
Humedad	HR 0~80% (sin condensación)

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	6.5 in [16.5 cm]
Ancho del Producto	3.0 in [7.6 cm]
Altura del Producto	1.7 in [4.4 cm]
Peso del Producto	1.1 lb [0.5 kg]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	13.8 in [35.0 cm]
Ancho de la Caja	10.0 in [25.4 cm]
Altura de la Caja	2.8 in [7.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.7 lb [1.7 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Conmutador KVM
	2 - Cables KVM con VGA USB (1,8 m)
	1 - Cable para actualización de firmware
	1 - Adaptador Universal (EEUU/RU/UE)
	1 - Manual de Instrucciones

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

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