

Switch KVM de 2 puertos con VGA doble y HUB USB 2.0 de 2 puertos

Product ID: SV231DVG AU2A



Este switch conmutador KVM USB permite la conexión de dos computadoras, cada uno con doble salida VGA, a una estación de trabajo con dos monitores. Es posible conmutar la estación de trabajo entre ambas computadoras, así como dos dispositivos periféricos USB y altavoces y micrófono con conector de 3.5mm.

Obtenga la máxima productividad, gracias a la opción de doble video

La compatibilidad con dos entradas de video VGA y dos computadoras diferentes hacen que este conmutador KVM permita alcanzar la máxima productividad. No solo es posible acceder a varias computadoras, sino que además se pueden utilizar dos monitores VGA en cada computadora, con transmisión de contenido independiente a cada pantalla, lo cual le permite trabajar en modo multitarea y aumentar su productividad. El puerto VGA es compatible con resoluciones de hasta 1920x1200, lo cual ofrece el máximo espacio en pantalla.

Acceso multisistema

Con conexión para doble video, y soporte para su teclado y mouse, así como un concentrador USB de 2 puertos, para conectar dos dispositivos periféricos adicionales, este conmutador KVM resulta perfecto para acceder a dos sistemas independientes mediante una misma estación de trabajo. Dado que soporta su estación de trabajo y dos dispositivos periféricos adicionales, este switch KVM es ideal para el control de un servidor, ya que simplifica el acceso a varios sistemas informáticos.

Funcionamiento sin problemas

Este switch conmutador KVM de 2 puertos garantiza un funcionamiento sencillo, mediante el control intuitivo con teclas de acceso rápido. Constituye una solución sencilla, pero integral, ya que es posible conmutar entre cada una de las computadoras conectadas, además de que permite el funcionamiento manual mediante el uso de botones de fácil acceso situados en la parte frontal del conmutador.

El conmutador SV231DVG2A está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Controle dos computadoras que tienen, cada una, tarjetas de video de doble cabezal, desde una sola estación de trabajo, a fin de aumentar su productividad en la oficina
- Trabaje con aplicaciones multimedia, como la edición de videos y fotos
- Utilice varias computadoras para una línea de montaje de una fábrica
- Instálelo en su sala de servidores, a fin de posibilitar el acceso multicomputadora

Características

- Máxima productividad, gracias a la posibilidad de doble pantalla y acceso multicomputadora
- Sencillo funcionamiento, gracias a la conmutación mediante teclas de acceso rápido y botones
- Comparta sus dispositivos periféricos USB mediante el concentrador USB integrado con 2 puertos
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200
- Compatibilidad con consola para altavoz y micrófono de 3.5mm

Hardware	Warranty	2 Years
	Cables Incluidos	No
	Cantidad de Puertos KVM	2
	Montaje en Rack	No
	Plataformas Admitidas	USB
	Sistema En Cascada	No
	Soporte de Audio	Sí
	Soporte de Pantalla Doble	2
	Tipo de Video PC	VGA
Rendimiento	Cantidad Máxima de Usuarios	1
	Control IP KVM	No
	Hot-Key Selection	Sí
	MTBF	72000 horas
	Resolución Analógica Máxima	1920 x 1200
	Resoluciones Admitidas	up to 1920 x 1200
	Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
	Soporte DVI	No
	Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
Conector(es)	Conectores del Host	4 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Input
		4 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Input
		2 - USB B (4 pines) Hembra
	Interfaz(ces) de Consola	2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output
		1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Output
		4 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra
Indicadores	Indicadores LED	1 - Verde - Encendido
		2 - Indicadores de selección de PC
		2 - Rojo - Indicador de PC
		2 - Verde - PC Detectada
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido

	Alimentación de Salida	1.5A
	Consumo de Energía	18
	Corriente de Entrada	0.6A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Tensión de Salida	12V DC
	Tipo de Enchufe	M
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 90%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	2.2 in [5.7 cm]
	Ancho del Producto	4.1 in [10.4 cm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	6.3 in [15.9 cm]
	Peso del Producto	27.1 oz [768 g]
	Profundidad del Producto	5.1 in [130 mm]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Altura de la Caja	3.6 in [92 mm]
	Ancho de la Caja	9.5 in [24.1 cm]
	Longitud de la Caja	7.4 in [18.7 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	2.6 lb [1.2 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Conmutador KVM USB con VGA doble 1 - Adaptador de alimentación universal (Norteamérica / Reino Unido / UE) 1 - Manual de Instrucciones

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