

# Conmutador KVM de 2 puertos con VGA doble y concentrador USB 2.0 de 2 puertos

Product ID: SV231DVGAU2A



Este conmutador KVM USB permite la conexión de dos ordenadores, cada uno con doble salida VGA, a una estación de trabajo con dos monitores. Es posible conmutar la estación de trabajo entre ambos ordenadores, 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 vídeo

La compatibilidad con dos entradas de vídeo VGA y dos ordenadores diferentes hacen que este conmutador KVM permita alcanzar la máxima productividad. No solo es posible acceder a varios ordenadores, sino que además se pueden utilizar dos monitores VGA en cada ordenador, 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 vídeo, y soporte para su teclado y ratón, 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 conmutador KVM es ideal para el control de un servidor, ya que simplifica el acceso a varios sistemas informáticos.

#### **Funcionamiento sin problemas**

Este 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 uno de los ordenadores conectados, además de que permite el funcionamiento manual mediante el uso de botones de fácil acceso situados en la parte frontal del conmutador.

El conmutador SV231DVGAU2A 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 ordenadores que tienen, cada uno, tarjetas gráficas 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 vídeos y fotos
- Utilice varios ordenadores para una línea de montaje de una fábrica
- Instálelo en su sala de servidores, a fin de posibilitar el acceso multiordenador

#### **Características**

- Máxima productividad, gracias a la posibilidad de doble pantalla y acceso multiordenador
- 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



## **Data Sheet**

	Warranty	2 Years
Hardware	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



## **Data Sheet**

	Alimentación de Salida	1.5A
	Consumo de Energía	18
	Corriente de Entrada	0.8A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	110V-240V AC
	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	М
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	57 mm [2.2 in]
	Ancho del Producto	104 mm [4.1 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	159 mm [6.3 in]
	Peso del Producto	765 g [27 oz]
	Profundidad del Producto	130 mm [5.1 in]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	1.2 kg [2.6 lb]
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.