

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

Product ID: 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

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cables Incluidos	Sí
	Cantidad de Puertos KVM	2
	Montaje en Rack	No
	Plataformas Admitidas	USB
	Sistema En Cascada	No
	Soporte de Audio	No
	Soporte de Pantalla Doble	1
	Tipo de Video PC	VGA
<b>Rendimiento</b>	Cantidad Máxima de Usuarios	1
	Control IP KVM	No
	Hot-Key Selection	Sí
	MTBF	757.542 horas
	Resolución Analógica Máxima	1920x1440
	Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
	Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
<b>Conector(es)</b>	Conectores del Host	2 - USB B (4 pines) Hembra 2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra
	Interfaz(ces) de Consola	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra
	Otra(s) Interfaz(ces)	1 - RJ-45 Hembra 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No additional software or drivers required
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	2 - Indicadores de selección de PC 4 - Indicadores de selección de tecla de acceso rápido
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2.0A
	Consumo de Energía	10
	Corriente de Entrada	0.4A
	Polaridad Central	Positivo

	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Tensión de Salida	5 DC
	Tipo de Enchufe	M
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 0~80% (sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	-30°C to 70°C (-22°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1.7 in [4.4 cm]
	Ancho del Producto	3 in [76 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	6.5 in [16.5 cm]
	Peso del Producto	18.4 oz [520 g]
	Tipo de Gabinete	Acero
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	2.8 in [72 mm]
	Ancho de la Caja	10 in [25.3 cm]
	Longitud de la Caja	13.7 in [34.8 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	3.7 lb [1.7 kg]
<b>Contenido de la Caja</b>	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

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