

Switch Conmutador KVM de 2 Puertos DVI USB con Conmutado Rápido DDM Fast Switching y Cables

Product ID: SV231DVIUDDM



El switch conmutador KVM con dos puertos USB DVI, modelo SV231DVIUDDM, permite controlar 2 computadoras con DVI y equipadas con USB, mediante un solo conjunto de periféricos, a resoluciones DVI de alta definición de hasta 1920x1200.

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 conectada.

Para el siguiente nivel de rendimiento KVM, este switch KVM con puerto DVI integra el procesamiento dedicado de doble núcleo por canal, así como tecnología innovadora USB DDM, lo cual permite conmutar rápidamente entre computadoras conectados 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 tiempo necesario para que el sistema reconozca 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

- Control de 2 computadoras con USB disponible mediante un solo teclado, mouse y monitor DVI
- 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) hasta de 1920x1200
- Admite copias DDC y emulación a todos los puertos
- Se incluyen dos cables KVM (USB/DVI) 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 | 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 | DVI |
| Rendimiento | Cantidad Máxima de Usuarios | 1 |
| | Control IP KVM | No |
| | Hot-Key Selection | Sí |
| | Resolución Digital Máxima | 1920x1200 |
| | Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo | No |
| | Soporte para Selección de Puertos | Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo |
| Conector(es) | Conectores del Host | 2 - DVI-I (29 pines) Hembra 2 - USB B (4 pines) Hembra |
| | Interfaz(es) de Consola | 1 - DVI-I (29 pines) Hembra 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra |
| | Otra(s) Interfaz(es) | 1 - RJ-45 Hembra 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra |
| | | |
| | | |
| | | |
| Software | Compatibilidad OS | OS independent; No 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 | 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 |
| Requisitos Ambientales | 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) |
| Características Físicas | 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 | 18.7 oz [530 g] |
| | Tipo de Gabinete | Acero |
| Información de la Caja | Altura de la Caja | 2.7 in [69 mm] |
| | Ancho de la Caja | 10 in [25.4 cm] |
| | Cantidad de Paquetes | 1 |
| | Longitud de la Caja | 13.8 in [35 cm] |
| | Peso (de la Caja) del Envío | 4 lb [1.8 kg] |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | <p>1 - Conmutador KVM</p> <p>2 - Cables KVM DVI-D USB de 1,8 metros</p> <p>1 - Cable para actualización de firmware</p> <p>1 - Adaptador universal de alimentación: listo para su uso en Norteamérica/Unión Europea/Reino Unido solo cuando se compra en NA/UE/RU; listo para su uso en Australia y Nueva Zelanda solo cuando se compra en dichos países</p> <p>1 - Manual de Instrucciones</p> |

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