

## Switch Comutador KVM de 4 Puertos para 2 Pantallas DVI con Audio USB

ID del Producto: SV431DVIDDU



Este conmutador KVM de 4 puertos y doble DVI USB con audio, modelo SV431DVIDDU, permite que cuatro computadoras, cada una con doble salida de pantalla DVI, compartan dos monitores, un micrófono, un juego de altavoces, un teclado y un ratón, así como dos otros periféricos USB.

Solución ideal para diseñadores gráficos, diseñadores que utilicen CAD/CAM e instituciones académicas o financieras, este conmutador KVM de doble DVI permite cambiar de forma inmediata entre los PC solo con pulsar un botón, con capacidad de mantener la calidad de nivel de vídeo profesional en ambos monitores DVI. El concentrador USB integrado permite el uso compartido de periféricos USB 2.0 (discos duros externos, cámaras webcam, etc.) lo cual evita gastar en el doble de periféricos y en tener que estar conectando y desconectando dispositivos en varios equipos.

Nota: Aunque el conmutador KVM soporta tanto DVI-I (modo análogo), como DVI-D (solo digital), todos los PC de origen deben tener el mismo tipo de señal de salida para que se pueda efectuar la conmutación correctamente. Se recomienda, a ser posible, el uso de cables DVI-D en todas las conexiones: entre PC y KVM, y entre KVM y consola. Consulte con nuestro equipo de soporte técnico si requiere asistencia para identificar el PC de origen (fuente).

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

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Permite controlar hasta cuatro computadoras multimedia de doble pantalla con un único conjunto de periféricos para la consola (Teclado, Ratón, y dos Monitores)
- Ideal para instituciones financieras/bancarias, aplicaciones multimedia, estudios de diseño gráfico e industrias que emplean aplicaciones CAD/CAM
- Control de cuatro sistemas para estaciones de trabajo utilizadas por un sólo usuario con tarjetas de vídeo de doble entrada aumentando la productividad laboral

## Características

- Soporte para alta resolución, hasta 2048 x 1536 (análogo) / 1920 x 1200 (digital)
- Independiente del sistema operativo - No requiere software/controladores
- Concentrador USB 2.0 para compartir periféricos
- Soporte para emulación VESA DDC2B y pass-through de señal TMDS
- Caja de metal macizo para máxima durabilidad
- Indicador LED de monitoreo del estado de los puertos
- Fácil conmutación gracias al botón del panel frontal y los comandos de acceso rápido del teclado
- Control estilo USB del teclado y del ratón, así como de otros dos periféricos USB
- Compatible con HDCP

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	4
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	DVI

Soporte de Pantalla Doble Yes

Montaje en Rack No

Cables Incluidos No

Sistema En Cascada No

#### Rendimiento

Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo No

Soporte DVI Sí - Enlace Único

Control IP KVM No

Hot-Key Selection Sí

Resolución Analógica Máxima 2048x1536 @85Hz

Resolución Digital Máxima 1920x1200 @60Hz

Cantidad Máxima de Usuarios 1

Soporte para Selección de Puertos Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo

#### Conecotor(es)

Interfaz(ces) de Consola 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)

2 - DVI-I (29 pines)

4 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

Conectores del Host 8 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)

8 - DVI-I (29 pines)

4 - USB B (4 pines)

#### Software

Compatibilidad OS OS independent; No software or drivers required

---

Indicadores

Indicadores LED	4 - Verde - PC seleccionado
	4 - Rojo - Enlace del concentrador

---

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	115V AC
Tensión de Salida	9V DC
Alimentación de Salida	1A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	9

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0~40°C
Temperatura de Almacenamiento	-20~60°C
Humedad	HR 0~90%

---

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Ancho del Producto	10.0 in [25.3 cm]
Altura del Producto	2.6 in [6.6 cm]
Profundidad del Producto	3.9 in [100 mm]
Peso del Producto	2.5 lb [1.2 kg]

---

Información de la  
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	10.6 in [26.8 cm]
Ancho de la Caja	6.4 in [16.2 cm]
Altura de la Caja	7.6 in [19.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.7 lb [1.7 kg]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	1 - Comutador KVM DVI dual, 4 puertos 1 - Adaptador de Alimentación 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.

