

Conmutador Switch KVM para 4 Computadoras de 2 Monitores DVI Audio 4 Puertos USB 2048x1536

StarTech ID: SV431DD2DUA



El Conmutador KVM DVI Dual USB de cuatro puertos, SV231DD2DUA permite que cuatro computadoras, dos con salida de video DVI dual, compartan dos monitores, un micrófono y un par de parlantes, un teclado, un ratón y otros dos periféricos USB.

El Conmutador KVM DVI Dual USB constituye una solución ideal para diseñadores gráficos, diseñadores CAD/CAM así como para instituciones educativas y financieras, ya que permite alternar en forma instantánea entre computadoras con pantalla DVI dual con tan sólo presionar un botón, manteniendo la calidad de vídeo de nivel profesional en ambos monitores. El conmutador DVI Dual también dispone de un concentrador USB integrado que permite compartir periféricos USB 2.0, tales como lector de huellas digitales, discos duros externos o cámaras web, entre los sistemas conectados – eliminando el gasto de periféricos por duplicado.

Importante: Si bien el KVM soporta DVI-I (modo analógico) y DVI-D (sólo digital), ambos PCs fuente deben proporcionar el mismo tipo de salida de señal para una correcta conmutación. Se recomienda, en la medida de lo posible, utilizar cables DVI-D en todas las conexiones de ordenadores a KVM y de KVM a Consolas. En caso de necesitar ayuda para identificar su fuente, comuníquese con nuestro centro de soporte técnico.

Ofrece 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Aplicaciones

- Control de cuatro sistemas para estaciones de trabajo utilizadas por un sólo usuario con tarjetas de vídeo de doble entrada aumentando la productividad laboral
- 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, industrias que emplean aplicaciones CAD/CAM y múltiples pantallas así como para diseñadores gráficos
- Concentrador USB 2.0 integrado y puertos de micrófono/audio que permiten al usuario tener control multimedia total de dos computadoras y compartir periféricos USB

Características

- Botones pulsadores en el panel frontal y teclas de acceso directo para facilitar la conmutación
- Soporta resoluciones de hasta 2048x1536 (Analógica) y 1920x1200 (digital)
- Un concentrador USB 2.0 para compartir periféricos (lectores de huellas digitales, discos duros externos, cámaras web, etc.)
- Señal sonora para confirmar la conmutación de puertos
- Conmutación combinada o independiente de los puertos de audio
- Retención EDID – elimina los inconvenientes que se producen al alternar entre computadoras ya que el KVM “recuerda” las configuraciones del monitor
- Soporta todos los sistemas operativos que admiten USB (Windows 98e/SE/ME/2000/XP/Vista/7, Linux, Mac OS, etc.)
- Robusto chasis de metal para utilizar en entornos severos
- Compatible con TMDS para admitir emulación DDC2B y HDCP para la protección de contenido digital
- Indicador LED de monitoreo del estado de los puertos

Especificaciones Técnicas

Warranty	3 Years
Soporte de Audio	Yes
Cantidad de Puertos KVM	4
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	DVI
Soporte de Pantalla Doble	Yes
Montaje en Rack	Optional
Cables Incluidos	No
Sistema En Cascada	No
Interfaz(ces) de Consola	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - DVI (29 pin) Female
Interfaz(ces) de Consola	4 - USB A (4 pin) Female
Conectores del Host	4 - USB B (4 pin) Female
Conectores del Host	8 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Conectores del Host	8 - DVI (29 pin) Female
Soporte DVI	Yes - Single Link
Control IP KVM	No
Resolución Analógica Máxima	2048x1536 @85Hz
Resolución Digital Máxima	1920x1200 @60Hz
Cantidad Máxima de Usuarios	1
Soporte para Selección de Puertos	Push Button and Hotkeys
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Color	Black
Tipo de Gabinete	Steel
Ancho del Producto	8.7 in [220 mm]
Altura del Producto	2.4 in [60 mm]
Profundidad del Producto	5.1 in [130 mm]
Peso del Producto	44.2 oz [1253 g]
Indicadores LED	1 - Verde - Encendido
Indicadores LED	4 - Verde - Host Online, Rojo - Host Seleccionado
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	0.8A
Tensión de Salida	12 DC
Alimentación de Salida	1.5A
Polaridad Central	Positive
Tipo de Enchufe	M
Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad	HR 90%
Peso (de la Caja) del Envío	4 lb [1.8 kg]
Incluido en la Caja	1 - KVM USB DVI Dual de 4 Puertos
Incluido en la Caja	4 - Topes de Goma
Incluido en la Caja	1 - Adaptador Universal (USA/RU/EU)
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Operating System
Independent

 **RoHS Compliant**
Available