

Switch Conmutador KVM de 2 Puertos DVI de Video Doble con USB y Audio

ID del Producto: SV231DVIDDU



Este conmutador KVM de 2 puertos y doble DVI USB permite que dos computadoras, cada una con dos pantallas DVI, compartan dos monitores, un micrófono (y 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 permite cambiar de forma inmediata entre dos PC solo con pulsar un botón, con capacidad de mantener la calidad de nivel de vídeo profesional en ambos monitores DVI y, por tanto, ahorrar dinero al evitar la compra de periféricos redundantes.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Control de hasta dos computadoras, un teclado y un ratón con pantalla dual
- Es posible utilizarlo con computadoras que tengan una tarjeta de video DVI con doble cabezal
- Ideal para instituciones financieras/bancarias, aplicaciones multimedia, estudios de diseño gráfico e industrias que emplean aplicaciones CAD/CAM
- El concentrador USB 2.0 integrado y la conmutación Mic/audio permiten al usuario tener un completo control multimedia de dos computadoras y compartir periféricos USB

Características

- Soporte para alta resolución, hasta 2048 x 1536 (análogo) / 1920 x 1200 (digital)
- Concentrador USB 2.0 para compartir periféricos
- Selección directa de canal y funcionamiento mediante el uso del botón del panel frontal y los comandos de acceso rápido del teclado
- Caja de metal macizo para máxima durabilidad
- Indicador LED de monitoreo del estado de los puertos
- Compatible con HDCP
- Control USB del teclado y el ratón, así como de otros dos periféricos
- Soporte para emulación VESA DDC2B y pass-through de señal TMDS

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	2
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

Soporte DVI	Sí
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	Sí
Resolución Analógica Máxima	2048 x 1536 (analog) / 1920 x 1200 (digital)



Cantidad Máxima de Usuarios 1

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

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	DVI-I (29 pines)
	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Conectores del Host	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	DVI-I (29 pines)
	USB B (4 pines)

Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Salida	9V DC
Alimentación de Salida	1.7A
Polaridad Central	Positivo

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	6.4 in [16.3 cm]
Ancho del Producto	3.9 in [100 mm]
Altura del Producto	2.6 in [66 mm]
Peso del Producto	25.8 oz [730 g]



Información de la
Caja

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	2.9 lb [1.3 kg]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	Conmutador KVM DVI dual, 2 puertos
	Adaptador de Alimentación
	Manual de Instrucciones

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

