

Conmutador Switch KVM de 2 Puertos Doble Monitor DVI VGA Audio 4 Puertos USB 1920x1200

StarTech ID: SV231DDVDUA



El Conmutador KVM para Monitor Doble (DVI+VGA) de 2 puertos, SV231DDVDUA ofrece una completa solución de conmutación multimedia para controlar dos computadoras con Pantalla Doble utilizando un accesorio juego de periféricos USB (mouse y teclado).

Con soporte para interfaces de video de alta resolución, este conmutador KVM para monitor doble dispone de un puerto VGA (analógico) y un puerto DVI-I por cada conexión de computadora, y es capaz de alternar audio entre los PCs conectados.

Entregando versatilidad para prácticamente cualquier aplicación, el conmutador KVM DVI/VGA posee un hub integrado de 2 puertos USB que permite compartir periféricos USB 2.0 con las computadoras conectadas, evitando el gasto de comprar periféricos por duplicado.

Ideal para usar en cualquier estación de trabajo, el conmutador KVM para monitor doble ofrece un diseño compacto que lo hace adecuado para el escritorio y un robusto chasis de metal que contribuye a asegurar un rendimiento duradero.

Importante: Este conmutador KVM soporta solamente señalización DVI-D (digital) y se recomienda, siempre que sea posible, utilizar cables DVI-D en todas las conexiones de PC a KVM y de KVM a consola para garantizar un adecuado funcionamiento. Si necesita ayuda para identificar los cables requeridos, comuníquese con soporte técnico

Respaldado por StarTech.com con 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida

Aplicaciones

- Una solución perfecta para escritorios, estaciones de trabajo y servidores con puertos VGA y DVI-digital, permitiendo al usuario aprovechar todas las ventajas que ofrece la configuración de monitor doble
- Ideal para instituciones financieras/bancarias, industrias que emplean aplicaciones CAD/CAM así como para diseñadores gráficos, ingenieros y diseñadores multimedia que requieren unidades de monitor doble de alta resolución
- Ideal para el uso en medios con interferencia electromagnética, gracias a su diseño metálico de alta resistencia
- Soporte versátil para configuraciones en las que una máquina es DVI y VGA, y la otra es VGA y VGA (con adaptadores disponibles)

Características

- Selección y operación directa de canales utilizando los botones pulsadores del panel frontal o las teclas de acceso rápido del teclado
- Soporta una resolución máxima de 1920 x 1200
- Independiente del Sistema Operativo – no requiere controladores ni software
- Conmutación independiente de audio y del hub USB
- Soporte para periféricos plug and play
- Resistente chasis de metal para ser utilizado en medios hostiles.
- Indicador LED de monitoreo del estado de los puertos
- Se pueden compartir entre dos computadoras el teclado y el mouse USB, además de otros dos periféricos USB
- Señal sonora para indicar la conmutación entre computadoras
- Intervalos de tiempo ajustables para el escaneo automático
- Tecla de funciones en la parte posterior para ajustar el nivel de la señal de video
- Compatible con HDCP
- Soporta emulación DDC2B y pass-through a EDID, por lo que el adaptador de pantalla puede reconocer y configurar automáticamente la resolución para que coincida con la de las pantallas conectadas
- Soporta Monitor Doble/Monitores de Pantalla Plana [1 x DVI + 1 x VGA]

Especificaciones Técnicas

Warranty	3 Years
Soporte de Audio	Yes
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	DVI+VGA
Soporte de Pantalla Doble	Yes
Montaje en Rack	No
Cables Incluidos	No
Sistema En Cascada	No
Interfaz(ces) de Consola	1 - DVI (29 pin) Female
Interfaz(ces) de Consola	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Interfaz(ces) de Consola	4 - USB A (4 pin) Female
Conectores del Host	2 - DVI (29 pin) Female
Conectores del Host	2 - USB B (4 pin) Female
Conectores del Host	2 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Conectores del Host	4 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Soporte DVI	Yes - Single Link
Control IP KVM	No
Resolución Digital Máxima	1920 x 1200
Cantidad Máxima de Usuarios	1
Soporte para Selección de Puertos	Push Button and Hotkeys
MTBF	64,691 Hours

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Nota	Este conmutador KVM soporta solamente señalización DVI-D (digital) y se recomienda, siempre que sea posible, utilizar cables DVI-D en todas las conexiones de PC a KVM y de KVM a consola para garantizar un adecuado funcionamiento. Si necesita ayuda para identificar los cables requeridos, comuníquese con soporte técnico
Color	Black
Tipo de Gabinete	Steel
Longitud del Producto	6.4 in [163 mm]
Ancho del Producto	6.3 in [160 mm]
Altura del Producto	2.2 in [57 mm]
Profundidad del Producto	3.9 in [100 mm]
Peso del Producto	26.5 oz [750 g]
Indicadores LED 1	1 - Verde - Encendido
Indicadores LED 2	2 - Rojo - Indicador de PC
Indicadores LED 2	2 - Verde - PC Detectada
Adaptador de Corriente Incluido	Yes
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 80%
Peso (de la Caja) del Envío	2.7 lb [1.2 kg]
Incluido en la	1 - Conmutador KVM con 2 puertos

Caja

Incluido en la Caja 1 - Pack de Topes de Goma

Caja

Incluido en la Caja 1 - Adaptador Universal (USA/RU/EU)

Caja

Incluido en la Caja 1 - Manual del Usuario

Caja

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Operating System
Independent

