

Switch Conmutador KVM de 2 Puertos DisplayPort - 4K 60Hz

Product ID: SV231DPDDUA2

Este conmutador KVM DisplayPort dual combina calidad de pantallas digitales de próxima generación con control KVM fluido. Este conmutador KVM de 2 puertos es compatible con audio y periféricos USB, así como doble pantalla, lo cual facilita la creación de una estación de trabajo multimedia que permita la conmutación entre dos sistemas DisplayPort iguales o de doble cabezal.

Compatible con dos entradas de vídeo DisplayPort y dos ordenadores, este conmutador KVM le ayudará a obtener la máxima productividad. Le permite el acceso a varios ordenadores, lo cual le facilita el trabajo multitarea y mayor productividad. Cada uno de los puertos DisplayPort es compatible con resoluciones de hasta 4K, lo cual permite el máximo espacio de visualización en pantalla.

También puede utilizar adaptadores económicos para establecer una configuración de doble monitor, mediante el puerto HDMI o DVI secundario de su ordenador.

Este conmutador KVM DisplayPort dual es compatible con resoluciones 4K Ultra HD a 60Hz y permite la fácil transmisión a través de dos pantallas Displayport grandes. Esto lo convierte en solución ideal para la configuración de estaciones de trabajo en que la alta calidad de imágenes resulta fundamental, como en el diseño gráfico.

El conmutador KVM incluye puertos auxiliares de audio con entrada de 3,5mm, los cuales le permiten compartir audio análogo independiente, a partir de cada uno de sus ordenadores conectados, con su juego de altavoces de escritorio. Audio independiente, junto con vídeo 4K DP dual, le ofrece control total multimedia entre diferentes ordenadores, lo cual hace de este conmutador KVM la solución perfecta para aplicaciones de profesionales creativos, como el diseño o la edición de vídeo y sonido.

Este conmutador KVM incluye un concentrador con 2 puertos USB que funciona por separado de su teclado y ratón HID ("Human Interface Device", dispositivo de interfaz humana). Esto le permite el uso compartido de periféricos USB entre cada ordenador conectado y evita gastar en equipos que funcionen por separado. El concentrador USB cambia automáticamente sus dispositivos USB conectados al ordenador seleccionado, lo cual le evita las molestias y gastos de reemparejar sus periféricos.

El modelo SV231DPDDUA2 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Controle dos ordenadores que tienen, cada uno, tarjetas gráficas de doble cabezal, desde una sola estación de trabajo
- Funciona con aplicaciones multimedia, como la edición de vídeos 4K y fotos
- Utilice varios ordenadores para una línea de montaje de una fábrica
- Instálelo en su sala de servidores, a fin de posibilitar el acceso multiordenador
- Lleve a cabo tareas que requieren alta resolución, como el diseño gráfico o dibujo técnico CAD

Features

- Máxima productividad, gracias a la función de doble pantalla y acceso multiordenador
- Control total multimedia y compatibilidad por separado de entrada de 3,5mm auxiliar
- Asombrosa calidad de imágenes, gracias a la compatibilidad con resoluciones Ultra HD 4K a 60Hz
- Comparta sus dispositivos periféricos USB mediante el concentrador USB integrado con 2 puertos

| | | |
|-------------|--|-----------------------------------|
| Hardware | Warranty | 2 Years |
| | Soporte de Audio | Yes |
| | Cantidad de Puertos KVM | 2 |
| | Plataformas Admitidas | USB |
| | Tipo de Video PC | DisplayPort |
| | 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 |
| | | No |
| | Soporte DVI | No |
| | Control IP KVM | Yes |
| | Hot-Key Selection | 3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @ 60hz |
| | Resolución Digital Máxima | 1024x768 |
| | Resoluciones Admitidas | 1280x720 (High-definition 720p) |
| | Relación de Aspecto | 1920x1080 (High-definition 1080p) |
| | Pantalla Plana Soportada | 1920x1200 |
| | Cantidad Máxima de Usuarios | 2560x1600 |
| | Soporte para Selección de Puertos | 3840 x 2160 (4K)@ 60hz |
| | | 16:9 |
| | MTBF | Yes |
| | | 1 |
| | | Push Button and Hotkeys |
| | | 138000 horas |

| | | |
|-------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Conector(es) | Interfaz(ces) de Consola | DisplayPort (20 pin) |
| | Interfaz(ces) de Consola | USB Type-A (4 pin) USB 2.0 |
| | Interfaz(ces) de Consola | 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) |
| | Conectores del Host | DisplayPort (20 pin) |
| | Conectores del Host | USB B (4 pin) |
| | Conectores del Host | 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) |
| Indicadores | Indicadores LED | Indicadores LED del ordenador |
| Requisitos de Energía | Adaptador de Corriente Incluido | AC Adapter Included |
| | Tensión de Entrada | 100 - 240 AC |
| | Corriente de Entrada | 0.6 A |
| | Tensión de Salida | 12V DC |
| | Alimentación de Salida | 1.5 A |
| | Polaridad Central | Positive |
| Requisitos Ambientales | 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 0~80% |
| Características Físicas | Color | Black |
| | Tipo de Gabinete | Steel |
| | Longitud del Producto | 3.9 in [100.000 mm] |
| | Ancho del Producto | 6.3 in [1.6 cm] |
| | Altura del Producto | 2.3 in [57.550 mm] |
| | Profundidad del Producto | 3.9 in [100 mm] |
| | Peso del Producto | 25.9 oz [734.000 g] |
| Información de la Caja | Longitud de la Caja | 9.8 in [2.5 cm] |
| | Ancho de la Caja | 7.3 in [1.9 cm] |
| | Altura de la Caja | 3.8 in [97.000 mm] |

Peso (de la Caja) del Envío 2.6 lb [1.2 kg]

| | | |
|----------------------|---------------------|---|
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | Conmutador KVM |
| | Incluido en la Caja | adaptador universal de alimentación (NA /JP, UE, RU, ANZ) |
| | Incluido en la Caja | Manual de Instrucciones |
| | Incluido en la Caja | Patas de Goma |

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

