

Switch KVM de 2 Puertos DisplayPort para 2 Monitores - Comutador KVM 4K60Hz - Hub Ladrón 2x USB 5Gb - Hub 2x USB 2.0 - Teclas de Acceso o Botones Selectores - TAA - HDCP - Audio de 3,5mm

ID del Producto: P2DD46A2-KVM-SWITCH



Este conmutador KVM de monitor dual permite a los usuarios alternar entre dos ordenadores de sobremesa que dispongan de USB-A y DisplayPort. Permite compartir dos monitores 4K 60Hz DisplayPort, un teclado y un ratón, y dos dispositivos USB de 5Gbps.

La tecnología de emulación USB permite una conmutación más rápida del teclado, el vídeo y el ratón en comparación con los KVM tradicionales. La emulación USB también garantiza la compatibilidad con los teclados/ratones combinados, así como con los teclados que incorporan teclas de función adicionales.

Este conmutador KVM compatible con TAA admite dos monitores DisplayPort 4K 60Hz, lo que lo hace ideal para trabajar con gráficos o vídeo de alta resolución. Además, ofrece dos puertos hub USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) para una rápida transferencia de datos, y dos puertos USB 2.0 HID para el teclado y el ratón. Protección contra descargas electrostáticas (ESD) de 8kV por aire y 6kV por contacto.

Este conmutador KVM universal ofrece varias opciones de conmutación, incluyendo conmutación mediante teclas de acceso rápido o pulsadores. Las teclas de acceso rápido permiten la conmutación independiente de USB/Vídeo y Audio, permitiendo la reproducción de audio desde un ordenador mientras se controla el otro. Un zumbador audible confirma la entrada de la tecla de acceso rápido, y los LED proporcionan un estado visual del host seleccionado.

Desarrollado para mejorar el rendimiento y la seguridad, Connectivity Tools de StarTech.com es el único paquete de software del mercado que funciona con una amplia gama de accesorios de conectividad Informáticos. El paquete de software incluye:

- Utilidad Avanzada de Configuración de Windows: Configure y guarde diseños de Windows personalizados.

- Utilidad de Paso de Direcciones MAC: Mejore la seguridad de la red.
- Utilidad de Monitorización de Eventos USB: Rastree y registre los dispositivos USB conectados.
- Utilidad de Comutación Automática de Wi-Fi: Permite a los usuarios acceder rápidamente a velocidades de red más rápidas a través de LAN por cable.

Para obtener más información y descargar la aplicación Connectivity Tools de StarTech.com, visite: [www.startech.com/connectivity-tools](http://www.startech.com/connectivity-tools)

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Conmute dos pantallas, ratón, teclado y periféricos de audio entre dos ordenadores de sobremesa
- Ideal para aplicaciones CAD/CAM, edición de vídeo y creación de contenidos

## Características

- CAMBIO RÁPIDO: La emulación USB permite cambiar rápidamente de teclado, vídeo y ratón entre dos ordenadores con DisplayPort y USB-A - La emulación USB garantiza la compatibilidad con teclados/ratones combinados y que tengan teclas de función adicionales
- 4K 60HZ DUAL Y USB 5GBPS: Compatible con TAA - Admite hasta dos monitores DisplayPort 4K 60Hz con Hub de dos puertos USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) y dos puertos USB 2.0 HID - Ideal para aplicaciones CAD/CAM, edición de vídeo y creación de contenidos
- MÚLTIPLES OPCIONES DE CONMUTACIÓN: Comutación por botones de conmutación o teclas de acceso - Timbre de confirmación de operaciones - LED para un rápido estado visual de la selección de puertos - Utilice el audio de un ordenador mientras controla el otro
- DISEÑO DURADERO: Una carcasa de acero duradero ayuda a prevenir las interferencias electromagnéticas (EMI) - Su construcción robusta lo hace ideal para su instalación en una gran variedad de entornos - Protección ESD de 8kV por aire/6kV por contacto
- NUESTRA VENTAJA: Herramientas de conectividad incluidas, como supervisión de eventos USB para registrar las conexiones de dispositivos USB con marcas de tiempo, y configuración de Windows para

restaurar la ubicación de las ventanas al cambiar de host

#### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Tipo de Video PC	DisplayPort
Soporte de Pantalla Doble	2
Montaje en Rack	No
Cables Incluidos	No
Sistema En Cascada	No

#### Rendimiento

Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
Video Revision	DisplayPort 1.2
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	Sí
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
Longitud Máxima del Cable	24.6 ft [7.5 m]
Resolución Digital Máxima	3840 x 2160 60Hz
Resoluciones Admitidas	3840x2160 @60Hz 2560x1440 @60Hz 1920x1200 @60Hz 1920x1080 @60Hz

	Other resolutions and refresh rates may be supported
Especificaciones de Audio	DisplayPort - 2 Channel Audio  Analog Stereo - 2 Channel Audio
Escaneo Automático	10, 20, 30, 40, 50, and 60 seconds
Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
MTBF	173.052 Horas
<hr/>	
Conektor(es)	
Interfaz(ces) de Consola	2 - DisplayPort  2 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)  2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)  2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos  1 - Conector cilíndrico de alimentación (Tamaño N, diádm. exterior: 5,5, diádm. interior: 2,5)
Conectores del Host	4 - DisplayPort  2 - USB 3.2 USB Type-B (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)  4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
<hr/>	
Software	
Compatibilidad OS	No Requiere Controladores ni Software
<hr/>	
Indicadores	
Indicadores LED	2 - PC LED: Verde sólido cuando se detecta una conexión host. Verde parpadeante cuando no se detecta una conexión host.  2 - Hub LED: Rojo sólido cuando se selecciona el puerto PC
<hr/>	
Requisitos de Energía	Fuente de alimentación Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	1 A
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	3 A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	N
Consumo de Energía	0.1 W

---

**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% ~ 90% (sin condensación)

---

**Características Físicas**

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	6.4 in [16.3 cm]
Ancho del Producto	3.9 in [10.0 cm]
Altura del Producto	2.6 in [6.6 cm]
Peso del Producto	1.7 lb [0.8 kg]

---

**Información de la Caja**

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.6 in [16.8 cm]
Ancho de la Caja	13.2 in [33.6 cm]
Altura de la Caja	5.5 in [13.9 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 2.8 lb [1.3 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Comutador KVM 1 - Adaptador Universal de Alimentación (NA / JP, UE, RU, NZ) 1 - Guía Rápida de Inicio
---------------------	---

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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

