

Cable Switch KVM USB-C de 2 Puertos - 4K60 - DisplayPort - Cables Integrados de 1,2m USB-C/Audio - Alimentado por el Bus - Conmutado por Teclas de Acceso Rápido

ID del Producto: C2-D46-UC2-CBL-KVM



Este conmutador KVM USB Tipo-C permite a los usuarios cambiar entre dos portátiles USB-C, compartiendo un monitor DisplayPort 4K 60Hz, teclado, ratón y dispositivos de entrada/salida de audio.

El conmutador KVM se alimenta por bus y cuenta con cables de entrada/salida de audio de 3,5 mm y USB-C integrados. Esto garantiza la compatibilidad y el rendimiento entre el conmutador KVM, el monitor y los periféricos, sin necesidad de seleccionar y comprar los cables necesarios para esas conexiones.

El conmutador KVM de 2 puertos es compatible con todos los sistemas operativos, incluidos Windows, macOS, ChromeOS y Linux. El KVM funciona con todas las plataformas de hardware, incluyendo Intel, AMD y Apple M1/M2.

El conmutador KVM ofrece dos opciones para conmutar entre hosts: un pulsador remoto o comandos de teclas de acceso rápido, utilizando el software descargable. El pulsador remoto incluye un cable de 1,5 m para una colocación óptima en la configuración. La conmutación de audio independiente puede lograrse a través del software, utilizando atajos de teclado (es decir, teclas de acceso rápido), lo que garantiza un audio ininterrumpido cuando se conmuta entre dispositivos anfitriones.

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 informática. El paquete de software incluye:

- Utilidad avanzada de diseño de Windows: Configure y guarde diseños de Windows personalizados.
- Utilidad de paso de direcciones MAC: Mejore la seguridad de la red.
- Utilidad de supervisión de eventos USB: Rastree y registre los dispositivos USB conectados.

- Utilidad de Conmutación Automática Wi-Fi: Permita que los usuarios accedan rápidamente a velocidades de red más rápidas a través de una LAN por cable.

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

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Ideal para compartir periféricos entre equipos domésticos y de oficina
- Ideal para aplicaciones CAD/CAM, edición de vídeo y creación de contenidos
- Conmute una pantalla, un ratón, un teclado y periféricos de audio entre dos ordenadores portátiles

Características

- SWITCH KVM USB-C 4K 60HZ: Permite conmutar entre dos portátiles USB Type-C DP compatibles con el modo Alt para compartir un teclado, un ratón, dispositivos de entrada/salida de audio y un solo monitor DisplayPort 4K 60Hz
- LISTO PARA USAR: El factor de forma pequeño, cables integrados y ausencia de adaptador de alimentación externo permiten un despliegue rápido - Cuenta con cables host integrados de 1,2m para permitir un mayor alcance reduciendo la tensión de los puertos
- OPCIONES DE CONMUTACIÓN: El pulsador y los comandos de teclas rápidas permiten conmutar entre hosts - Pulsador con cable de 1,5 m para una colocación ideal - El software descargable permite escuchar audio desde un ordenador, mientras se controla el otro
- COMPATIBILIDAD: Funciona con cualquier sistema operativo, incluyendo Windows, macOS, Linux y ChromeOS - Compatible con todas las plataformas de hardware como Intel, AMD y dispositivos Apple M1/M2 - Funciona con USB-C, USB4, Thunderbolt 3/4

- NUESTRA VENTAJA: Herramientas de conectividad incluidas incluyendo Supervisión de Eventos USB para registrar las conexiones de dispositivos USB con marcas de tiempo, y Configuración de Windows para restaurar las ubicaciones de ventanas al cambiar de host

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB-C
Tipo de Video PC	USB-C (DP Alt-Mode)
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No
Cables Incluidos	Sí
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
Resoluciones Admitidas	3840x2160 60hz
	5120x1440 60hz
	3440x1440 60hz
	3440x1440 100hz
	2560x1440 60hz
	2560x1080 75hz
	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, Teclas de Acceso Directo y Software

MTBF

230.568 Horas

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola

1 - DisplayPort (20 pines)

2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

Conectores del Host

2 - USB-C (DP Alt-Mode)

2 - 3.5mm Audio (4-Position, Speakers + Mic, CTIA)

Software

Compatibilidad OS

Windows 7, 8/8.1, 10, 11, 11 ARM

macOS 10.12 - 10.15, 11, 12

ChromeOS

Observaciones / Requisitos

Nota

La compatibilidad del sistema operativo se refiere únicamente al software KVM disponible. El KVM puede utilizarse sin software en cualquier plataforma

Indicadores

Indicadores LED

1 - Verde Sólido: El PC seleccionado está conectado

1 - Verde Parpadeante: No se detecta el PC seleccionado

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Alimentación por bus

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 ABS

Longitud del Cable 3.9 ft [1.2 m]

Longitud del Producto 3.3 in [8.3 cm]

Ancho del Producto 3.8 in [9.7 cm]

Altura del Producto 1.0 in [2.5 cm]

Peso del Producto 12.4 oz [350.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 9.4 in [23.8 cm]

Ancho de la Caja 6.4 in [16.2 cm]

Altura de la Caja 2.4 in [6.1 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 11.9 oz [336.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Conmutador KVM

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.