

Switch Conmutador KVM USB C Tipo C - KVM de 2 puertos DisplayPort con Vídeo Sencillo UHD HDR de 4K 60Hz - Audio de 3,5mm - Hub 6x USB - Compatible con TB 3/4

ID del Producto: SV231DPUCA



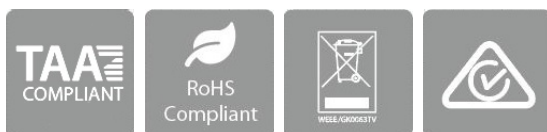
Este conmutador KVM de 2 puertos combina las capacidades de 4K 60Hz con el control de dos ordenadores USB-C DP Alt-mode, Thunderbolt 3 o Thunderbolt 4.

Este KVM de 2 puertos USB-C conmuta entre dos ordenadores con USB-C que se ven a través de un solo monitor DisplayPort. Admite resoluciones de hasta 4K 60Hz (4:4:4) con un hub de 6 puertos USB-A de 480Mbps. Este KVM es ideal para aplicaciones como CAD/CAM, edición de vídeo y creación de contenidos. La compatibilidad con el Alto Rango Dinámico (HDR) ofrece un mayor contraste, brillo, colores y mayor luminosidad.

Este conmutador KVM DisplayPort USB-C admite la salida de audio analógico y digital de 2 canales, así como la entrada de micrófono, a través de puertos de 3,5 mm o USB. Esto proporciona al usuario un control de audio centralizado a través del conmutador KVM. Los perfiles de audio se pueden seleccionar con comandos de teclas rápidas.

El botón del panel frontal y las funciones de teclas de acceso rápido facilitan el cambio entre ordenadores. Instale ordenadores anfitriones utilizando un solo cable USB-C para conectarse al KVM. Los puertos USB HID y USB Hub en la parte delantera y trasera garantizan una configuración y un acceso cómodos a los periféricos USB. La carcasa metálica del conmutador KVM es adecuada para muchos entornos de instalación.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Comparta un monitor, un ratón, un teclado y periféricos utilizando un único cable USB-C por host
- Ideal para aplicaciones como CAD/CAM, edición de vídeo y creación de contenidos

## Características

- **MODO ALT DP USB-C:** Comparta un monitor y periféricos utilizando un solo cable USB-C conectado a cualquier ordenador que admita el modo Alt de USB-C - Los puertos USB-C DP Alt Mode admiten hasta 4K 60Hz y velocidades de transferencia USB de hasta 5 Gbps
- **4K 60HZ CON HDR:** Este KVM admite hasta 4K 60Hz (4:4:4) con hub de 6 puertos USB-A de 480Mbps - Admite resoluciones de pantalla ancha de hasta 5120x1440 @ 60Hz - Ideal para aplicaciones como CAD/CAM, edición de vídeo y creación de contenidos
- **MAXIMICE EL RENDIMIENTO DE VÍDEO O USB:** De prioridad la velocidad de vídeo o USB con este switch KVM - Elija entre 4K 60Hz con puertos de hub USB 2.0 o añada dos puertos hub 5Gbps con 4K 30Hz, utilizando el switch de modo en la parte posterior del KVM
- **AUDIO ANALÓGICO Y DIGITAL:** Admite la salida de audio analógico y digital de 2 canales y la entrada de micrófono a través de los puertos de 3,5 mm o USB-C, Los perfiles de audio están disponibles mediante la conmutación por teclas de acceso rápido
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** Hasta 4K 60Hz - DisplayPort 1.2 - HDCP 2.2 - HDR - Host de 2 Puertos USB-C - Hub USB HID de 6 puertos - Audio y Micrófono de 3,5mm y USB - Conmutado Rápido - Compatible con USB4 y Thunderbolt 3/4 - Independiente del SO - TAA

---

### 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	No
ID del Conjunto de Chips	Parade - PS8461, Etron - EJ899I
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
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Analog Stereo - 2 Channel Audio
Escaneo Automático	3, 8, 15 y 30 segundos
Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
MTBF	158.000 hrs

#### Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	1 - 20 pin DisplayPort Female
	2 - 9 pin USB 3.0 A Female
	4 - USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1
	2 - 3.5 mm Stereo Audio (3 Position) Female
Conectores del Host	2 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines)

Software		
	Compatibilidad OS	No requiere Software ni Controladores
Indicadores		
	Indicadores LED	2 - Rojo (Anfitrión Seleccionado)
		2 - Verde (Alimentación/Sincronización)
Requisitos de Energía		
	Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Corriente de Entrada	1.2A
	Tensión de Salida	12V DC
	Alimentación de Salida	3A
	Polaridad Central	Positivo
	Tipo de Enchufe	M
Requisitos Ambientales		
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Humedad	0 ~ 80% HR
Características Físicas		
	Longitud del Producto	6.3 in [16.0 cm]
	Ancho del Producto	5.5 in [14.0 cm]
	Altura del Producto	1.6 in [4.0 cm]
	Peso del Producto	1.4 lb [0.6 kg]
Información de la Caja		
	Cantidad de Paquetes	1

Longitud de la Caja	9.4 in [24.0 cm]
Ancho de la Caja	7.3 in [18.6 cm]
Altura de la Caja	3.7 in [9.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.4 lb [1.1 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Conmutador KVM
	1 - Set de Topes de Goma
	1 - Adaptador Universal de Alimentación
	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.