

## Switch Conmutador HDMI de 4 Puertos de 8K a 60Hz - Switch Selector HDMI 2.1 de 4K a 120Hz HDR10+ UHD - 4 Puertos de Entrada y 1 de Salida - Automático y Manual

ID del Producto: 4PORT-8K-HDMI-SWITCH



Este conmutador de vídeo HDMI de 4 puertos permite conectar cuatro fuentes HDMI a una sola entrada HDMI de una pantalla.

El conmutador HDMI admite resoluciones de hasta 8K 60Hz. Además, admite resoluciones inferiores con frecuencias de actualización más altas, como 4K 144Hz, 4K 120Hz y 1080p 240Hz.

Este conmutador de vídeo es compatible con la norma HDMI 2.1 y admite funciones como la tasa de refresco variable (VRR), el modo de baja latencia automática (ALLM) y el control de la electrónica de consumo (CEC). Es retrocompatible con los dispositivos HDMI 2.0 (e inferiores).

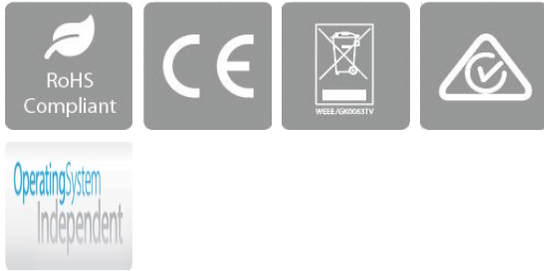
El Conmutador de vídeo 8K presenta tres opciones para seleccionar el dispositivo fuente. El modo automático detecta y selecciona el dispositivo fuente activado más recientemente o volverá al último dispositivo fuente activo. El modo manual selecciona el puerto deseado, utilizando los botones pulsadores, o con el mando a distancia incluido (pilas no incluidas). El mando a distancia puede activar o desactivar el modo de conmutación automática y puede desactivar la funcionalidad IR.

Utilice el cargador de pared USB incluido y el cable USB Micro-B de 78 cm para alimentar la unidad. Si no se dispone de una toma de corriente, el conmutador 8K puede alimentarse también a través de un puerto USB de 5V 1A.

El kit de montaje incluido y las patas de goma permiten opciones de instalación versátiles. La carcasa metálica aumenta la durabilidad, lo que la hace adecuada para su instalación y uso en una gran variedad de entornos.

Este producto está respaldado durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Se utiliza en aplicaciones de señalización digital para mostrar varios dispositivos fuente de 8K 60Hz, uno a la vez
- Ideal para un entorno de sala de presentaciones, ya que permite a los usuarios conectarse y conmutar automáticamente al nuevo dispositivo
- Conecte más dispositivos fuente a una pantalla HDMI

## Características

- SWITCH HDMI 8K DE 4 PUERTOS: Conecte cuatro fuentes hdmi a una sola pantalla hdmi con soporte de hasta 8k 60Hz o 4k 144Hz/120Hz - HDR10+ - Soporta Dolby TrueHD/Atmos, DTS-HD Master Audio/DTS:X para audio de alta calidad
- MODOS DE CONMUTACIÓN: El switch HDMI 8K admite conmutación automática y manual - El modo automático cambia a la última conexión de fuente activa - La conmutación manual se realiza mediante el pulsador o el mando a distancia incluido (pilas no incluidas)
- COMPATIBLE CON HDMI 2.1: Compatible con frecuencia de actualización variable HDMI, modo automático de baja latencia, CEC, audio 7.1 y HDCP 2.3/2.2/1.4 - Retrocompatible con dispositivos HDMI 2.0 y resoluciones inferiores - Ancho de banda de 48Gbps
- OPCIONES DE ALIMENTACIÓN FLEXIBLES: Se alimenta por USB con un puerto USB de 5V 1A disponible - Si no hay un puerto USB disponible, el conmutador 8K puede alimentarse con el cargador de pared USB incluido y un cable de alimentación USB Micro-B de 78 cm
- DISEÑO PRÁCTICO: La duradera carcasa metálica, soportes de montaje en pared incluidos y patas de goma hacen que sea ideal para muchos entornos - LEDs para comprobar el estado de los puertos y mando a distancia por infrarrojos incluido para la conmutación

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	HDMI

Cantidad de Puertos	4
Salida A/V	HDMI
Soporte de Audio	Sí

---

#### Rendimiento

Maximum Cable Distance To Display	16.4 ft [5 m]
Resoluciones Admitidas	8K 60Hz 4K 144Hz 4K 120Hz 4K 60Hz 5120x1440 3440x1440 2560x1440 2560x1080 1920x1200 1920x1080  Other lower resolutions may be supported
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	HDMI - 7.1 Channel Audio

---

#### Conector(es)

Conector(es) de Entrada	4 - HDMI  1 - USB Micro-B (5 pin) (Power)
Conectores de Salida	1 - HDMI

---

#### Software

Compatibilidad OS	No requiere controladores ni software
-------------------	---------------------------------------

---

Observaciones /  
Requisitos

Nota	Se requieren cables HDMI 2.1a para tener funcionalidad completa
------	---

---

Indicadores

Indicadores LED	1 - Encendido
	4 - Selección de Puertos
	1 - Indicador de Conmutación Automática
	1 - Indicador de Modo IR

---

Requisitos de  
Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.3A
Tensión de Salida	5V DC
Alimentación de Salida	1A
Consumo de Energía	5W

---

Requisitos  
Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humedad	HR de 5% a 90% (sin condensación)

---

Características  
Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Metal
Longitud del Producto	5.4 in [13.6 cm]

Ancho del Producto	2.4 in [6.1 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.4 cm]
Peso del Producto	5.3 oz [150.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.0 in [17.9 cm]
Ancho de la Caja	4.8 in [12.3 cm]
Altura de la Caja	2.0 in [5.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	14.8 oz [420.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Switch HDMI de Vídeo
	1 - Mando a Distancia (No se Incluyen Pilas)
	1 - Kit de Montaje
	1 - Cargador USB de Pared
	1 - Cable de Alimentación Micro USB-B
	4 - Patas de Goma
	1 - Guía Rápida de Inicio

---

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