



## Switch Multiviewer HDMI de 4 puertos 4K

Proyecta hasta cuatro fuentes de entrada HDMI en una pantalla de salida HDMI (4x1), múltiples opciones de visualización, incluidas imagen en imagen y pantalla doble/cuádruple, botón o control remoto, audio de 3,5 mm y Toslink, negro

Part No.: [208406](#)

EAN-13: 0766623208406 | UPC: 766623208406

### Switch de 4 entradas y 1 salida (4x1) para visualizar hasta cuatro fuentes HDMI en una sola pantalla HDMI con múltiples opciones de visualización, incluida la función de imagen en imagen (PiP)

El switch multivisor HDMI de 4 puertos a 30 Hz y 4K de Manhattan le permite gestionar múltiples fuentes HDMI en una sola pantalla. Perfecto para señalización digital, salas de conferencias e incluso entretenimiento en el hogar, este dispositivo versátil le permite compartir hasta cuatro fuentes de audio/video HDMI en una sola pantalla de salida, ofreciendo seis modos de visualización personalizables. Ya sea que prefiera la visualización en paralelo, apilada, en cuatro vistas o con imagen en imagen (PiP), este multivisor ofrece opciones perfectas para satisfacer sus necesidades.

### Vea el panorama general

Disfrute de resoluciones de hasta 4K a 30 Hz de ultraalta definición (3840x2160). El botón de escala incorporado le permite ajustar sin esfuerzo las señales de entrada a 4K, 1600p o 1080p, lo que facilita la configuración tanto con pantallas antiguas como nuevas.

### Cambio sin interrupciones y control de audio preciso

El cambio entre fuentes HDMI es instantáneo y sin interrupciones, lo que

garantiza transiciones suaves sin interrupciones. La función de selección de audio independiente le permite combinar fuentes de video con cualquier fuente de audio de su elección.

## **Amplia compatibilidad y fácil configuración**

Compatible con todos los dispositivos HDMI, incluidos televisores, proyectores, monitores, computadoras portátiles, PC, receptores AV, decodificadores de transmisión, consolas de juegos, reproductores de Blu-ray y más, este multivisor está a la altura de cualquier tarea. Disfrute de varios eventos deportivos simultáneamente o reduzca los costos de la señalización digital al requerir menos pantallas.

## **Diseño duradero para un uso confiable**

Diseñado para uso en escritorios antideslizantes con patas de goma, el conmutador multivisor HDMI de 4 puertos 4K a 30 Hz garantiza estabilidad y durabilidad. Con un ancho de banda de hasta 10,2 Gbps a 340 MHz y compatibilidad con formato de audio sin compresión de 8 canales LPCM sin pérdida y sonido envolvente 7.1, este dispositivo ofrece resultados de alto rendimiento en todo momento.

### **Features:**

- Comparte hasta cuatro señales de fuente de audio/vídeo HDMI en una única pantalla de salida HDMI con múltiples opciones de visualización
- Seis modos de visualización, incluido el modo dual (uno al lado del otro o apilados), modo cuádruple (4 tamaños iguales o 1 grande con 3 pequeños) e imagen en imagen (PiP)
- Resoluciones de hasta Ultra Alta Definición (UHD) 4K@30Hz (3840×2160)
- Botón de escala para ajustar cualquier señal de entrada a 4K, 1600p o 1080p para configurar sin problemas pantallas antiguas y actuales
- Ideal para señalización digital (reduce el espacio y el coste necesarios para varias pantallas), salas de conferencias (para compartir ideas y datos) y para ver varios eventos deportivos al mismo tiempo
- Permite cambiar de una fuente HDMI a otra de forma instantánea y sin interrupciones
- Selección independiente de la fuente de audio para fuentes de vídeo combinadas en cualquier momento
- Submuestreo de croma 4:4:4

- Admite el formato de audio sin pérdidas LPCM de 8 canales sin comprimir y el sonido envolvente 7.1
- Ancho de banda de hasta 10.2 Gbps a 340 MHz
- Admite vídeo 3D
- Compatible con todos los dispositivos HDMI: pantallas de TV, proyectores, monitores, laptops, PCs, receptores AV, reproductores de streaming, consolas de videojuegos, PlayStation® (PS4/PS5), Xbox® (One/Series S/Series X), reproductores Blu-ray y muchos más.
- Totalmente compatible con HDCP 1.4, compatible con versiones anteriores
- Bases de goma antideslizantes para evitar que se deslice o dañe el escritorio
- Dos soportes de montaje incluidos para una instalación adecuada en la pared o en el techo
- 3 años de garantía\* (\*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país)

## Especificaciones:

### Estándares y certificaciones

- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- UKCA

### General

- Resoluciones compatibles:  
480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/1600p/4K@30Hz
- Ancho de banda de vídeo máx.: 10.2 Gbps / 340 MHz
- Consumo de energía: 5.0 W (máx.)
- Conmutación/Switchero instantáneo y sin interrupciones cuando las resoluciones de las fuentes son idénticas; se produce un breve retardo cuando las resoluciones difieren

### Conexiones/botones

- Cinco entradas HDMI hembra de 19 pines (cuatro entradas, una salida)
- Un puerto estéreo de 3.5 mm hembra (salida)
- Un puerto Toslink/SPDIF hembra (salida)
- Un puerto USB, Micro-B (entrada) para actualizaciones de firmware y control serie RS-232 opcional
- Una entrada de alimentación de 5.0 V CC / 1.0 A, USB-C de 24 pines (entrada)
- Un botón Scale (para escalar la resolución de salida entre 1080p, 1600p y 4K)
- Un botón Audio (para seleccionar la fuente de audio)
- Un botón Mode (para seleccionar el modo de visualización)
- Un botón Select (para seleccionar los canales de entrada 1-4)

#### Datos físicos

- Dimensiones (L x An x Al): 198 x 85 x 19 mm (7.8 x 3.35 x 0.75 in.)
- Peso neto: 372 g (0.82 lbs.)
- Peso bruto: 671 g (1.48 lbs.)
- Carcasa: metal

#### Entorno de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 70°C (32 - 158°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20 - 80°C (-4 - 176°F)
- Humedad (sin condensación) 5 - 90%

- Detalles de la pila incluida (para la pila del mando a distancia)
  - Tipo: una CR2025 de litio metálico no recargable, intercambiable
  - Tamaño: diámetro 20 mm, altura 2.5 mm
  - Número de pilas necesarias para alimentar el producto 1 (incluida)
  - Tensión: 3.0 V
  - Capacidad: 170 mAh

#### Contenido del paquete

- Switch multiviewer HDMI de 4 puertos 4K@30Hz
- Cable de alimentación de USB-A a USB-C, 1 m
- Adaptador de corriente USB con puerto USB-A
- Mando a distancia (requiere una pila CR2025; incluida)
- Cable de datos USB-A a Micro-USB (conéctelo al puerto Micro-USB para control RS232 opcional)
- Dos soportes de montaje
- Instrucciones



