



## Splitter HDMI con 4 puertos 4K y reductor de escala

Duplica una señal HDMI en cuatro salidas HDMI (1x4), 4K@60Hz, 18G, interruptor EDID para reducción de escala, negro

Part No.: [208369](#)

EAN-13: 0766623208369 | UPC: 766623208369

## Splitter HDMI 4K de 4 puertos con reductor de escala: divide fácilmente una única señal de audio/vídeo HDMI en cuatro pantallas HDMI en 4K60 UHD y HDR

El Splitter HDMI compacto de 4 puertos 4K@60Hz de Manhattan divide una señal de una única fuente HDMI a cuatro pantallas sin distorsionar ni degradar su vídeo.

## Solución flexible con reducción de escala de 4K a 1080p para muchas aplicaciones A/V

Ideal para ferias comerciales, aulas, videoconferencias, presentaciones y aplicaciones minoristas, este divisor 1x4 es una excelente opción para dividir y distribuir una señal sincrónica a cuatro pantallas cuando el equipo fuente se almacena de forma remota en una habitación o gabinete seguro. Conecte en cascada varias unidades hasta tres niveles para emitir vídeo/audio HDMI a pantallas adicionales en aplicaciones ampliamente distribuidas. Un interruptor de administración EDID inteligente en la unidad puede reducir una señal de entrada 4K a Full HD (o inferior), lo que hace que las instalaciones con pantallas antiguas sean sencillas.

## **Fácil instalación y amplia compatibilidad**

El pleno cumplimiento de HDMI 2.0 y HDCP 2.3 garantiza que este divisor de 4 vías pueda proporcionar un rendimiento confiable. Conecta rápidamente los cables HDMI (no incluidos) y el cable de alimentación Micro-USB para completar esta accesible solución HDMI 4K de ultra alta definición, sin necesidad de configuración de software/hardware ni ajustes complicados. La total compatibilidad con pantallas 4K@30Hz y 1080p garantiza que funcionará con cualquier dispositivo de origen o destino HDMI. Este Splitter 4K es perfecto para aplicaciones de señalización digital, donde el equipo puede variar según el sitio.

## **Vídeo de alta calidad**

Con un ancho de banda de transmisión de hasta 18 Gbps, este Splitter HDMI admite resoluciones UHD de hasta 3840x2160 (4K) a 60 Hz. Para transiciones de color y vídeo fluidas, el divisor ofrece submuestreo de croma 4:4:4, por lo que cada píxel obtiene su propio color único. La compatibilidad adicional con alto rango dinámico (HDR) garantiza que el contenido de vídeo se pueda ver con brillo mejorado y contrastes superiores.

## Features:

- Duplica una única fuente de audio/vídeo HDMI en cuatro pantallas HDMI
- Resoluciones de Ultra Alta Definición (UHD) 4K@60Hz (3840x2160)
- Botón de reducción de escala para ajustar una señal de entrada 4K a 1080p y facilitar la configuración de pantallas antiguas y nuevas
- HDR para un contraste superior y colores más brillantes
- Compatible con Deep Color (Color profundo) de 36 bits (12 bits por canal), submuestreo de croma 4:4:4
- Hasta 18 Gbps de ancho de banda total con 6 Gbps por canal a 600 MHz
- Totalmente compatible con pantallas 4K@30Hz, 1080p y 720p
- Interruptor EDID para la optimización automática de la imagen, asegurando que los ajustes como la resolución nativa y la frecuencia de actualización estén configurados correctamente
- Se pueden conectar en cadena hasta tres splitters para soportar hasta diez pantallas
- Color profundo de 36 bits (12 bits por canal)
- Soporta Vídeo en 3D
- Admite audio comprimido DTS-HD Master Audio, audio sin comprimir LPCM de 8 canales (sonido envolvente 7.1) y Dolby TrueHD, así como audio de 32 canales
- Compatible con todos los dispositivos HDMI: televisores, proyectores, monitores, portátiles, PC, receptores AV, cajas de transmisión, consolas de juegos, PlayStation® (PS4/PS5), Xbox® (One/Series S/Series X), reproductores de Blu-ray y mucho más
- Ideal para la señalización digital en comercios y stands de exposiciones o para presentaciones con varias pantallas en salas de conferencias y centros deportivos
- Instalación "plug and play", sin necesidad de configuración

- Compatible con HDCP 2.3
- Pies de goma antideslizantes para el uso sobre escritorio
- Cable de alimentación trenzado de Micro-USB a USB-A incluido
- Tres años de garantía\* (\*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

## **Especificaciones:**

### Estándares y certificaciones

- HDMI 2.0
- HDCP 2.3
- CE (Conformidad Europea)
- FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)
- RoHS
- REACH
- UKCA

### General

- Resoluciones soportadas: 480p/576i/720p/1080i/1080p/4K@30Hz/4K@60Hz
- Ancho de banda de vídeo máximo: 18 Gbps / 600 MHz
- Consumo de energía: 5.0 W (máx.)
- Conexión en cascada: hasta tres divisores/niveles (5 m / 16 pies de longitud máxima de cable entre cada unidad)

### Conexiones/botones

- Cinco HDMI hembra de 19 pines (una entrada, cuatro salidas)
- Una entrada de alimentación de 5.0 V DC / 1.0 A, Micro-USB
- Un interruptor EDID

### LEDs

- Alimentación
- Salida 1-4
- Modo automático
- Modo duplicado
- Modo de reducción de escala

### Características físicas

- Dimensiones (L x W x H): 136 x 62 x 15 mm (5.35 x 2.44 x 0.59 in.)
- Peso neto: 87 g (0.19 lbs.)
- Peso bruto: 260 g (0.57 lbs.)
- Carcasa: plástico

### 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%

### Contenidos del envase

- Splitter HDMI de 4 puertos 4K@60Hz con reductor de escala
- Cable de alimentación de micro-USB a USB-A, 0.8 m (2.6 pies)
- Instrucciones de uso

