



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

