



## Splitter HDMI 4K de 2 puertos

4K@60Hz, alimentación CA, HDCP 2.2

Part No.: [207591](#)

EAN-13: 0766623207591 | UPC: 766623207591

Distribuye fácilmente una sola señal Ultra Alta-Definición a múltiples pantallas. El Splitter HDMI de 2-puertos de Manhattan reproduce una señal HDMI 4K de una sola fuente UHD hasta a dos pantallas Ultra HD.

Solución flexible para muchas aplicaciones A/V

Ideal para ferias, salones de clases, videoconferencia, presentaciones y aplicaciones de distribución, el Splitter HDMI de 2-puertos incluye un acelerador incluido para añadir fuerza a la señal. Es una gran elección para dividir y distribuir sincronizadamente una señal HDMI a múltiples pantallas 4K cuando el equipo fuente es almacenado remotamente en un cuarto o gabinete asegurado. Conecte en serie múltiples unidades hasta tres niveles a una salida HDMI de audio/video a pantallas adicionales en amplias aplicaciones distribuidas.

Calidad de construcción y fácil instalación

Su completa compatibilidad HDMI, HDCP 2.2 and DVI 1.0 asegura que el Splitter HDMI de 2-puertos de Manhattan puedan proveer una larga vida y un desempeño confiable. Conecta rápidamente cables HDMI (no incluidos) y el adaptador de corriente sin configuración de software/hardware o ajustes complicados para completar una solución accesible HDMI 4K de Ultra Alta-definición.

### Features:

- Duplica una señal de audio/video digital de alta definición para dos pantallas UHD HDMI
- Resolución 4K@60Hz, Video full 3D y Color Profundo (Deep Color)
- Soporta banda ancha de amplificadores de video de hasta 300Mhz, 3Gbps por canal (10.2 Gbps total) para pantallas 4Kx2K
- Soporta audio Master DTS-HD comprimido, descomprimido LPCM 8 canales (7.1 sonido surround) audio y Dolby TrueHD, así como audio de 32 canales
- Soporta color profundo 48-bit (12-bits por canal), xvYCC (x.vColor), Rec.

- 2020 espacio de color y relación de aspecto de 21:9
- Soporta LPCM, DTS@ Digital, DTS-HD Audio Master, audio Dolby TrueHD, 4 flujos de audio y 32 canales de audio
- Compatible con HDCP 2.2
- Alimentación AC, instalación "plug and play"; sin ajustes especiales o control remoto
- Fuerte cubierta metálica para una máxima durabilidad; hoyos para montaje en pared incorporados
- Hasta tres splitters pueden ser conectados para soportar pantallas 4K
- Contactos en chapa de oro para conexiones libres de corrosión
- Trabaja con consolas de videojuegos Playstation y Xbox, reproductores Blu-ray, decodificadores, receptores satelitales y más
- Tres años de garantía

## **Especificaciones:**

### Estándares y certificaciones

- HDCP 2.2
- DVI 1.0
- CTS 1.4a
- CE
- FCC
- RoHS2

### Conexiones

- Un HDMI hembra (entrada)
- Dos HDMI hembra (salida)
- Un 5V / 1A alimentación DC hembra (entrada)

### Entrada y salida de señal

- Entrada de señal de video: 0.5 - 1.0 V p-p
- Entrada de señal DDC: 5 V p-p (TTL)
- Rango máximo de enlace individual: resolución 10.2 Gbps, 4096x2160/60Hz
- Salida de video: HDCP 2.2, DVI 1.0

### Resoluciones de video

- VGA: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1920 x 1200
- DTV/HDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/4K@60Hz

### Diseño

- LED indicadores: alimentación y conexión al puerto
- Dimensiones: 80 x 80 x 20 mm (3.2 x 3.2 x 0.8 in.)
- Adaptador de pared 5V / 1A, 1.2 m (3.9 ft.)
- Peso: 150 g (5.3 oz.)
- Chasis: Metálico
- Dos hoyos para montaje en pared

#### Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 32 - 104°F (0 - 40°C)
- Temperatura de almacenamiento: -4 - 140°F (-20 - 60°C)
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

#### Contenido del paquete

- Splitter HDMI de 2 puertos
- Adaptador de corriente 5V/1A
- Guía rápida de instrucciones

