



Splitter HDMI de 2 puertos 4K.

4K@30Hz, alimentado por corriente alterna, color negro.

SKU: 207669 | EAN-13: 0766623207669 | UPC: 766623207669

Distribuye fácilmente una señal Ultra Alta Definición (UHD) a múltiples pantallas

El Splitter HDMI 4K de 2 puertos Manhattan con amplificador integrado transmite una señal HDMI 4K desde una única fuente UHD a hasta dos pantallas UHD.

Solución flexible para diversas aplicaciones A/V

Ideal para ferias comerciales, aulas, videoconferencias, cine en casa, presentaciones y aplicaciones comerciales, el Splitter HDMI 4K Manhattan cuenta con un amplificador integrado para mayor potencia de señal. Es una excelente opción para dividir y distribuir una señal sincronizada a múltiples pantallas HDMI 4K cuando el equipo fuente se encuentra almacenado de forma remota en una sala o gabinete seguro. Se pueden encadenar múltiples unidades hasta tres niveles para enviar video/audio HDMI a pantallas adicionales en aplicaciones ampliamente distribuidas.

Construcción de calidad e instalación fácil

Cumple completamente con HDMI, HDCP 1.4 y DVI 1.0, lo que asegura que el Splitter HDMI Manhattan ofrezca un servicio duradero y un rendimiento confiable. Solo conecta rápidamente los cables HDMI (no incluidos) y el adaptador de corriente alterna, y esta asequible solución UHD estará lista, sin necesidad de configuración de software/hardware ni ajustes complicados.

4o mini

Features:

- Duplica una señal digital de audio/video de Ultra Alta Definición (UHD) para hasta dos pantallas HDMI UHD.
- Resolución 4K a 30Hz, video 3D completo y Deep Color.
- Soporta un ancho de banda de amplificador de video de hasta 340 MHz, 3.4 Gbps por canal (10.2 Gbps en total) para pantallas 4Kx2K.
- Soporta audio comprimido DTS-HD Master Audio y sonido envolvente 7.1, así como Dolby TrueHD y audio LPCM sin comprimir de 8 canales.
- Soporta Deep Color de 48 bits (12 bits por canal) y xvYCC (x.vColor).
- Soporta audio LPCM, DTS Digital, DTS-HD Master Audio y Dolby TrueHD.
- Compatible con HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection).
- Alimentado por corriente alterna con instalación Plug and Play; no se requiere configuración especial ni control remoto.
- Se pueden encadenar hasta tres divisores para soportar cuatro pantallas 4K.
- Contactos chapados en oro para conexiones libres de corrosión.
- Funciona con sistemas de juegos Playstation y Xbox, reproductores de Blu-ray, decodificadores, receptores de satélite y más.

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite www.manhattan-products.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- Tres años de garantía (*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país*)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- HDCP 1.4
- DVI 1.0
- CTS 1.4a
- CE
- FCC
- RoHS

General

- Distancia de la fuente de origen al splitter: hasta 15 m
- Distancia del splitter al monitor: hasta 15 m
- Consumo eléctrico: 5 VCD; Adaptador AC, 0.9 m

Conectores

- Un conector HDMI hembra, de 19 pines (entrada)
- Dos conectores HDMI hembra, de 19 pines (salida)
- Un conector CC hembra, diámetro exterior 3.5 mm / diámetro interior 1.3 mm (entrada)

Entrada/salida de señal

- Señal de entrada de vídeo: 0.5 - 1.0 V p-p
- Entrada de señal DDC: 5 V p-p (TTL)
- Rango de enlace individual máximo: 3840x2160 at 30 Hz, 4096x2160 con una resolución de 24 Hz
- Vídeo de salida: HDCP 1.4, DVI 1.0
- Frecuencia: 3.4 Gb/s / 340 MHz

Resoluciones de vídeo

- DTV/HDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/4K@30Hz

Características físicas

- Indicadores LED: conexión a la corriente y a los puertos
- Dimensiones: 75 x 49 x 16 mm
- Adaptador: 5 VCD / 1 A; 0.9 m
- Peso: 42 g
- Chasis: plástico

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 40°
- Temperatura de almacenamiento: -20 -60°C
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

Contenido del empaque

- 4K Repartidor HDMI de 2 puertos
- Adaptador de alimentación AC
- Guía de instrucciones rápidas



