



1080p Conmutador Multiviewer (visor múltiple) HDMI de 4 puerto

Conmutador con cuatro entradas en una pantalla, amplificador de ancho de banda de video, control remoto, negro

Part No.: **207881**

Conexión sencilla y visualización de cuatro fuentes HDMI a una sola pantalla. El conmutador multipantalla HDMI 1080p de 4 puertos de Manhattan ofrece la opción de conectar simultáneamente hasta cuatro fuentes de video HDMI –lo que incluye consolas de juegos, reproductores Blu-ray, receptores de satélite, grabadoras digitales, decodificadores y otros dispositivos-, a una pantalla de Alta Definición (1080p, HD) o pantalla 3D de alta definición, así como proyectores Deep Color HD. Este conmutador multipantalla hace que perderse programas importantes, juegos o pantallas de seguridad sea cosa del pasado, ya que las cuatro entradas se pueden mostrar en una pantalla con la función del modo combinado Multiviewer (multivisualización).

Solución flexible para muchas aplicaciones HD

Perfecto para una variedad de aplicaciones domésticas o comerciales, el conmutador HDMI multipantalla 1080p de 4 puertos de Manhattan cuenta con interruptores de selección manual y un práctico control remoto IR (infrarrojos), para que pueda seleccionar rápidamente o cambiar sin problemas entre fuentes HDMI o configurar la disposición de la pantalla.

La mejor calidad de imagen posible

El conmutador multipantalla HDMI 1080p de 4 puertos de Manhattan es compatible con HDMI y HDCP 1.4a y ofrece una imagen increíblemente limpia, nítida y vívida con una resolución de hasta 1080p en una sola pantalla gracias a un amplificador de video integrado de banda ancha. Además, es compatible con video 3D de calidad HD, así como con audio LPCM, DTS y Dolby TrueHD.

Features:

- Comparte hasta cuatro fuentes de audio/video HDMI en una pantalla, al mismo tiempo o una cada vez
- La función Multiviewer (visor múltiple) es compatible con cuatro modos personalizables: pantalla completa y tres variaciones del modo combinado, con conmutación continua entre las fuentes
- Compatible con resolución de 1080p, así como video HD 3D y Deep Color (color profundo) (36 bits/píxel)

- Resolución 1080p, 3D, Deep Color (color profundo)
- Amplificador integrado de ancho de banda de video
- Soporta LPCM, DTS Digital, Audio Master DTS-HD y sonido Dolby True HD
- Admite salidas de audio estéreo, coaxial y Toslink con conexión al amplificador o receptor para obtener la mejor calidad de sonido
- Admite conmutación de fuente a través de control remoto o cambio manual con solo presionar un botón
- Una solución de audio/video flexible para salas de conferencia (cuando se comparten ideas y datos), señalización digital (reduciendo el espacio y el costo necesarios para pantallas múltiples), seguridad y otras aplicaciones
- Compatible con consolas de videojuegos Playstation y Xbox, reproductores Blu-ray, decodificadores de televisión (set-top boxes) y receptores satélite, entre otros
- Cumple por completo con HDCP
- Adaptador con instalación plug and play (conectar y usar); sin la necesidad de una configuración adicional o mandos de control
- Instalación Plug-and-play (conectar y usar)
- Contactos en chapa de oro para conexiones libres de corrosión
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- HDMI 1.3
- HDCP 1.4a (Protección de contenido digital de alto ancho de banda)
- CE (Conformidad Europea)
- FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)
- RoHS2

General

- Rango de fuente a conmutador: hasta 15 m
- Rango de conmutador a pantalla: hasta 15 m
-

• Alimentación: 12 VDC @ 2 A; Adaptador de alimentación de CA (corriente alterna), 0.9 m

Conexiones

- Un conector hembra HDMI, 19 pines (salida)
- Cuatro conectores hembra HDMI, 19 pines (entrada)
- Un conector hembra estéreo, 3.5 mm (salida)
- Un conector hembra coaxial, S / PDIF (salida)
- Un conector hembra Toslink (salida)
- Un conector USB, Mini-B (entrada) de uso exclusivo en fábrica
- Un conector hembra de alimentación de 12 VDC, diámetro exterior de 5.5 mm / diámetro interior 2.1 mm (entrada)

Señal de entrada/salida

- Señal de video de entrada: 400 - 600 mV
- Señal de entrada DDC: 5 V p-p (TTL)
- Rango máximo de enlace único: resolución de 2.25 Gbps y 1080p
- Salida de video: HDMI 1.3, HDCP 1.4a
- Frecuencia: 2.25 Gbps / 225 MHz

Resoluciones de video

- DTV / HDTV: 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p

Características físicas

- Indicadores LED: conexión de alimentación y puerto
- Adaptador de corriente: 12 VDC / 2 A; 0.9 m
- Interruptor de alimentación
- Dimensiones: 213 x 100 x 25 mm
- Peso: 0.46 kg
- Carcasa: metal

Entorno de funcionamiento

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

Contenidos del envase

- Conmutador multivisualizador HDMI 1080p de 4 puertos
- Control remoto
- Adaptador de corriente
- Guía rápida de instrucciones



