



Matriz para video wall HDMI 1080p con 4 pantallas

Matriz de conmutador/repartidor, función de mural de vídeo, cuatro entradas y cuatro salidas, manual o GUI (interfaz gráfica de usuario), amplificador de video de ancho de banda, IR (infrarrojos), control RS232 e IP, negro

Part No.: [207928](#)

EAN-13: 0766623207928 | UPC: 766623207928

Crea fácilmente un panel de vídeo a gran escala con cuatro pantallas o conecta cuatro fuentes HDMI a cuatro pantallas.

La matriz de mural de vídeo 1080p HDMI de 4 pantallas de Manhattan ofrece la opción de usar cuatro pantallas como una única súper pantalla o conectar hasta cuatro fuentes de video HDMI –lo que incluye consolas de juegos, reproductores Blu-ray, receptores de satélite, grabadoras digitales, decodificadores y otros dispositivos-, hasta a cuatro pantallas de alta definición (HD, 1080p) y proyectores Deep Color HD.

Solución flexible para muchas aplicaciones HD

Perfecto para una variedad de aplicaciones domésticas o comerciales, la matriz de mural de Vídeo 1080p HDMI de 4 pantallas de Manhattan cuenta con conmutadores de selección manual y un práctico control remoto IR (infrarrojos), pero también incluye opciones para control IP y RS232 para que pueda seleccionar o cambiar rápidamente entre fuentes HDMI y pantallas.

La mejor calidad de imagen posible

La matriz de mural de Vídeo 1080p HDMI de 4 pantallas de Manhattan es compatible con HDMI y HDCP 1.4a y ofrece una imagen increíblemente clara, nítida y vívida con una resolución de hasta 1080p en una, dos, tres o cuatro pantallas gracias a un amplificador de video de banda ancha integrado. Además, es compatible con audio LPCM.

Features:

- Crea una mural de video de cuatro pantallas (2x2) o comparte hasta cuatro fuentes HDMI entre cuatro pantallas
- La función de mural de video reparte una fuente de HD en cuatro partes y las emite en cuatro pantallas, creando una pantalla grande con ellas
- La función de matriz 4x4 reparte cuatro fuentes HD a cualquiera de las cuatro pantallas
- El control Bezel en la función de mural de video admite la calibración de cada pantalla hacia la salida correcta y la visualización óptima de la fuente
- Compatible con resolución de 1080p y Deep Color (color profundo) (24 bits/píxel)
- Amplificador integrado de ancho de banda de video
- Resolución 1080p, Deep Color (color profundo)
- Controles remotos y manuales para una selección sencilla y adecuada de pantalla/fuente; la conmutación sin interrupciones elimina cualquier demora o retraso entre la selección de la fuente y la salida de pantalla
- Los puertos integrados de serie (RS232) e IP (RJ45) brindan opciones adicionales para controlar configuraciones de pantalla más complejas
- Compatible con consolas de videojuegos Playstation y Xbox, reproductores Blu-ray, decodificadores de televisión (set-top boxes) y receptores satélite, entre otros
- 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
- CE (Conformidad Europea)
- FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)
- RoHS2

General

- Rango de fuente a matriz: hasta 15 m
- Rango de matriz a pantalla: hasta 15 m
- Alimentación: 12 VDC @ 3 A; Adaptador de alimentación de CA (corriente alterna), 0.9 m
- Batería remota (incluida): CR2025 3 V lithium cell

Conexiones

- Cuatro conectores hembra HDMI, 19 pines (salida)
- Cuatro conectores hembra HDMI, 19 pines (entrada)
- Un conector hembra Ethernet, RJ45 (entrada)
- Un conector hembra serie, RS232 (entrada)
- 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 entrada de video: 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
- Frecuencia: 2.25 Gbps / 225 MHz

Resoluciones de video

- DTV / HDTV: 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p@60Hz

Características físicas

- Indicadores LED: conexión de alimentación y puerto
- Botones de control
- Interruptor encendido/apagado
- Disipadores de calor integrados y ventiladores duales de refrigeración
- Adaptador de corriente: 12 VDC / 2 A; 0.9 m
- Dimensiones: 437 x 220 x 22.5 mm
- Peso: 2.8 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 paquete

- Matriz mural de video 1080p HDMI con 4 pantallas
- Control remoto
- Adaptador de corriente
- Pestañas de montaje en rack (dos); tornillos (seis)
- Guía rápida de instrucciones
- CD



