

DisplayPort a 2-Port DisplayPort Splitter Hub con MST

4K@30Hz, alimentación USB, función Video Wall

Part No.: **207768**

Features:

- Duplica la señal DisplayPort ultra alta definición (UHD) hasta dos veces lo que muestra el UHD DisplayPort
- Resolución 4K@30Hz, Video full 3D y Color Profundo (Deep Color)
- Soporta DTS Master Audio comprimido así como 7.1 audio surround hasta 192 kHz
- Soporta modo espejo, extendido y transporte multi canal (MST) para maximizar las capacidades de trabajo o videojuegos
- El modo espejo duplica la pantalla del ordenador en dos pantallas con resoluciones de hasta 4K@30Hz
- El modo extendido aumenta el espacio de trabajo del escritorio hasta dos pantallas adicionales, con resoluciones de hasta 4K@30Hz
- El modo MST crea un video wall para una experiencia más envolvente, utilizando dos pantallas - con resoluciones de hasta 3840x2160 a 30 HZ - como una sola
- Alimentación USB con instalación Plug and Play; no se necesita configuración especial o mando
- Cable DisplayPort integrado
- Ideal para mejorar las capacidades de pantalla o crear un video wall en ubicaciones como escuelas, iglesias, salas de conferencia, ferias y puntos de venta; perfecto para rotulación digital y tecnología AMD Eyefinity en videojuegos
- Compatible con HDCP 2.2
- Contactos en chapa de oro para conexiones libres de corrosión
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- DP 1.2
- HDCP 2.2
- DVI 1.0
- CTS 1.4a
- CE
- FCC
- RoHS2

Conexiones

- Un DisplayPort (DP) macho (entrada)
- Dos DisplayPort (DP) hembra (salida)
- Un alimentador 5 V / 2 A USB Micro-B 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 único: 5.4 Gbps, resolución 3840x2160 a 30 Hz
- Salida de video: HDCP 2.2, DVI 1.0

Resoluciones de video

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

Diseño

- Dimensiones: 255 x 50 x 11 mm
- Un cable alimentador 5 V / 1 A USB Micro-B hembra (entrada)
- Peso: 50 g
- Chasis: plástico

Ambiente de operación

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

Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10
- Tarjeta gráfica DP (DisplayPort) 1.2

Contenido del paquete:

- DisplayPort a 2-Port DisplayPort Splitter Hub con MST
- Cable USB de alimentación
- Guía rápida de instrucciones



