

Adaptador Multi Monitor de 2 Puertos - Hub MST DisplayPort 1.2 a 2 Puertos de 4K y 30Hz or 1080p - Alimentado por el Bus USB - para Varios Monitores - Splitter de Video para Modo de Escritorio Extendido en Windows

ID del Producto: MSTDP122DP



Este concentrador MST le permite conectar dos monitores a su computadora de escritorio o laptop Windows® equipada con DisplayPort™ (DP) 1.2. El concentrador es alimentado por USB, por lo que sólo necesitará de su computadora para poder utilizarlo.

Las nuevas generaciones de computadoras son más portátiles que nunca, lo cual a menudo significa que tienen menos salidas de video y pantallas integradas más pequeñas. Este concentrador MST ofrece una solución para ambos problemas, ya que permite la conexión de dos pantallas adicionales a su computadora, lo cual facilita el trabajo multitarea.

El concentrador MST le permite utilizar adaptadores de video y adaptadores de cable DisplayPort que posibilitan la conexión con pantallas HDMI, VGA o DVI. Esto garantiza que el concentrador MST es compatible con prácticamente cualquier televisor, monitor o proyector. El concentrador tiene certificación VESA y DisplayPort, para compatibilidad con sistemas equipados con DP 1.2, lo cual ofrece una integración fluida con su equipo de video existente.

El concentrador MST permite ampliar su escritorio en otros monitores y mostrar contenido independiente en cada pantalla, lo cual a su vez permite el trabajo multitarea y el aumento de la productividad. También es posible duplicar la misma imagen en varias pantallas, para posibilitar la visualización remota de aplicaciones como murales de señalización digital.

La tecnología MST utiliza su tarjeta de video existente para minimizar el uso de los recursos del sistema, a la vez que ofrece resoluciones Ultra HD 4K. Este rendimiento sin precedentes convierte al concentrador MST en solución perfecta en el caso de aplicaciones de alta resolución, como diseño gráfico, videojuegos e imágenes de uso médico.

El concentrador MSTDP122DP permite la instalación plug-and-play, para una configuración sencilla, y está avalado por la garantía de 3-años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Utilice una pantalla para datos de referencia como sitios web, mientras en la otra realiza su trabajo
- Conecte su dispositivo DP 1.2 y agregue tres pantallas de alta resolución a su estación de trabajo
- Permite crear una pantalla panorámica para aplicaciones de señalización digital DisplayPort
- Edite archivos de imágenes, videos o audio a través de dos pantallas adicionales, en cualquier modo de orientación o resolución
- Perfecto para ampliar una hoja de cálculo en dos pantallas adicionales, a fin de no tener que desplazarse hacia los extremos de la hoja

Características

- **MULTIMONITOR:** Este adaptador DisplayPort admite 2x pantallas DP (DP 1.2/HBR2/MST/21.6Gbps) 4K 30Hz o 2x pantallas 1080p 60Hz, usando un puerto DP de una computadora Windows, sin compresión de video
- **AUMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD:** Sin ocupar mucho, el hub de transporte multitransmisión (MTS) le ayuda a aumentar su productividad, agregando pantallas extendidas a su estación de trabajo en oficina/casa
- **AUMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD:** Sin ocupar mucho, el hub de transporte multitransmisión (MTS) le ayuda a aumentar su productividad, agregando pantallas extendidas a su estación de trabajo en oficina/casa
- **FÁCIL DE UTILIZAR:** Adaptador para 2 monitores con tecnología MST para compatibilidad nativa con monitores DP y configuración sin controladores; funciona con Windows y Linux (compatibilidad limitada con macOS; una pantalla o pantalla duplicada)
- **CONVENIENCIA:** Equipado con cables integrados de 30cm, tanto para alimentación (bus USB), como video (DisplayPort), este hub MST no desordenará su espacio de trabajo y se puede utilizar donde quiera
- **CONVENIENCIA:** Concentrador MST, equipado con un cable integrado de 19cm para vídeo DisplayPort y un cable USB-A de 25cm para alimentación (alimentación por USB) | Compatible con audio digital LPCM

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Cantidad de Puertos	2
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DisplayPort - 1.2
Soporte de Audio	Sí
ID del Conjunto de Chips	MegaChips - STDP4320

Rendimiento

Maximum Cable Distance To Display	6.6 ft [2 m]
Resolución Digital Máxima	3840 x 2160 a 30Hz
Resoluciones Admitidas	1024x768 1280x720 (alta definición 720p) 1920x1080 (alta definición 1080p) 1920x1200 2560x1440 2560x1600 3840 x 2160 (Ultra HD 4K) a 30hz
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	DisplayPort - 5.1 Channel Audio

Conector(es)

Conector A	DisplayPort (20 pines)
Conector B	DisplayPort (20 pines)

Software

Compatibilidad OS	Windows 11
-------------------	------------

Windows 10 (32/64)

Windows 8/8.1 (32/64)

Windows 7(32/64)

Observaciones /
Requisitos

Nota

Se requiere DisplayPort 1.2 con soporte MST+HBR2 para la salida independiente de imagen

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Alimentado por USB
Incluido

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad 50 a 90%

Características
Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Cable 7.5 in [19 cm]

Longitud del Producto 9.8 in [25.0 cm]

Ancho del Producto 2.3 in [58.0 mm]

Altura del Producto 0.5 in [13.6 mm]

Peso del Producto 1.8 oz [52.0 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja 6.8 in [17.2 cm]

Ancho de la Caja 5.6 in [14.1 cm]



Altura de la Caja 1.2 in [30.0 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 4.7 oz [134.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Concentrador DP MST de 2 puertos
Guía Rápida de Instalación

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

