

Splitter Multiplicador MST DP a 2 puertos DisplayPort - Hub MST - Adaptador Multimonitor - Concentrador MST DisplayPort 1.2 - 4K 30Hz - 1080p - Alimentado por el Bus USB - Splitter de Vídeo - Windows

ID del Producto: MSTDP122DP



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

Las nuevas generaciones de ordenadores son más portátiles que nunca, lo cual a menudo significa que tienen menos salidas de vídeo 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 ordenador, lo cual facilita el trabajo multitarea.

El concentrador MST le permite utilizar adaptadores de vídeo 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 vídeo 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 gráfica 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 ficheros de imágenes, vídeos 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

- **ADAPTADOR MULTIMONITOR PARA WINDOWS:** El hub MST DisplayPort doble conecta hasta dos monitores DisplayPort, en modo extendido o duplicado, a través del puerto DP de un ordenador portátil o de sobremesa con sistema Windows | No compatible con macOS
- **RESOLUCIÓN DE PANTALLA:** El concentrador MST DisplayPort para dos monitores es compatible con resoluciones de hasta 4K 30Hz (UHD) o 1080p 60Hz, en ambos monitores, o con dos pantallas ultraanchas de hasta 3440x1440
- **COMPATIBILIDAD:** Hub de vídeo DisplayPort MST de 2 puertos que funciona con la tarjeta gráfica de portátiles o desktops | Requiere un host DP 1.2/HBR2/MST o superior de HP, Dell y Lenovo, así como con tarjetas gráficas AMD, Nvidia o Intel
- **AUMENTE LA PRODUCTIVIDAD:** Aumente su productividad ampliando el escritorio de su ordenador | La tecnología MST utiliza el rendimiento de su tarjeta gráfica/GPU para ofrecer vídeo no comprimido y utilizar el mínimo de recursos del sistema
- **FÁCIL DE UTILIZAR:** El adaptador para dos monitores tiene compatibilidad nativa DP. Funciona solo con Windows y se instala fácilmente sin drivers | El conector DisplayPort con cierre garantiza una conexión fiable y evita desconexiones accidentales
- **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 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 Incluido	Alimentado por USB
---------------------------------	--------------------

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.

