

Splitter Multiplicador MST DP a 3 puertos DisplayPort - Hub MST - Adaptador Multimonitor - Concentrador MST DisplayPort 1.2 - 2x 4K 30Hz y 1x 1080p - Alimentado por el Bus - Splitter - Windows

ID del Producto: MSTDP123DP



Este concentrador MST le permite conectar tres monitores a su computador de escritorio o notebook Windows® equipado con DisplayPort™ (DP) 1.2.

Las nuevas generaciones de computadores 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 tres pantallas adicionales a su computador, 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 su concentrador MST es compatible con prácticamente cualquier televisor, monitor o proyector. Este concentrador MST 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 extender 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 su 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 4K Ultra HD. 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 MSTDP123DP soporta la instalación plug-and-play, para una configuración sencilla, y está avalado por la garantía de tres 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 páginas web, mientras redacta en otra pantalla
- Acople su dispositivo DP 1.2 y añada tres pantallas de alta resolución en su estación de trabajo
- Cree un videowall panorámico para aplicaciones de señalización digital DisplayPort
- Edite imágenes, vídeo o clips de audio a través de las tres pantallas en cualquier orientación o resolución
- Perfecto para extender una hoja de cálculo/trabajo a través de las tres pantallas, para evitar el desplazamiento lateral
- Disfrute de las vistas panorámicas integradas en los juegos y muestre códigos de ayuda/datos de navegación en una tercera pantalla, al mismo tiempo

Características

- CONFIGURACIÓN MULTI-MONITOR: El hub DisplayPort 1.2 MST de tres monitores es compatible con hasta 2 monitores DisplayPort 4K30Hz (UHD) + 1 monitor DisplayPort 1080p60Hz utilizando un puerto de vídeo DP en un ordenador Windows No es compatible con macOS
- SIN CONTROLADORES NI SOFTWARE: Aumente la productividad añadiendo tres pantallas extendidas o en espejo a un ordenador Windows Utilice las capacidades de una GPU integrada o discreta (Intel/AMD/Nvidia) con un uso mínimo del CPU
- COMPATIBILIDAD DEL HARDWARE: El sistema anfitrión debe admitir DP 1.2 / HBR2 / MST Compruebe el número máximo de pantallas que admite su GPU Algunos chips de GPU (como los gráficos Intel HD) sólo admiten un máximo de tres pantallas
- FÁCIL DE USAR: Amplíe el escritorio de su workstation El conector DisplayPort con pestillo garantiza una conexión fiable y evita desconexiones accidentales No es compatible con puertos de salida HDMI Cable de alimentación universal incluido
- NUESTRA VENTAJA: Herramientas de conectividad para profesionales Informáticos, incluyendo



Windows Layout Utility, que restaura las ubicaciones de las aplicaciones de Windows al volver a conectar el Adaptador DisplayPort

Hardware		
	Política de Garantía	3 Years
	Active or Passive Adapter	Activo
	Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
	Cantidad de Puertos	3
	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	Hasta 4K
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Especificaciones de Audio	DisplayPort - 5.1 Channel Audio
Conector(es)		
	Conector A	1 - DisplayPort (20 pines)
	Conector B	3 - 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

Fuente de alimentación Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Corriente de Entrada 0.5 A

Tensión de Salida 5 DC

Alimentación de Salida 3A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe N

Consumo de Energía 15

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 45°C (32°F to 113°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Cable 7.5 in [19 cm]

Longitud del Producto 7.9 in [20.0 cm]

Ancho del Producto 3.1 in [7.8 cm]

Altura del Producto 0.8 in [2.0 cm]

Peso del Producto 3.3 oz [94.0 g]

Información de la



Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 6.0 in [15.3 cm]

Ancho de la Caja 9.6 in [24.4 cm]

Altura de la Caja 2.6 in [6.5 cm]

Peso (de la Caja) del 15.0 oz [426.0 g] Envío

Contenido de la

Caja

Incluido en la Caja 1 - Concentrador multimonitor DisplayPort™ MST de 3

puertos

1 - Adaptador universal de alimentación

(NA/UE/RU/AUS)

1 - Manual de Instrucciones

Información Acerca de la Garantía

Warranty 3 Años

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