

Adaptador de Video USB 3.0 a DisplayPort - Convertidor Externo 2048x1152

ID del Producto: USB32DPES



Este adaptador de USB 3.0 a DisplayPort slim convierte un puerto USB 3.0 en un puerto de salida VGA. El adaptador minimiza el estorbo de cables, gracias a su diseño, que ahorra espacio y se acopla sin problemas al cable de vídeo: solución ideal en aplicaciones multimonitor para ordenadores Ultrabook™, portátiles o de sobremesa.

El adaptador USB a DisplayPort es compatible con resoluciones de hasta 2048 x 1152, así como con pantallas de inferior resolución, como 1920x1200 o 1080p.

Con varios monitores conectados a su ordenador portátil u ordenador de sobremesa puede aumentar su productividad, ya que tiene más espacio de pantalla para trabajar.

Dado que funciona como una tarjeta de video externa, este adaptador USB a DP ofrece una manera práctica de aumentar su productividad, al agregar capacidad multimonitor a su computadora de escritorio o laptop equipada con USB 3.0 (rendimiento óptimo de USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0).

Este adaptador USB a DisplayPort ultradelgado tiene un diseño de peso ligero que ocupa poco espacio y se integra de forma impecable con su cable de monitor, para un espacio de trabajo ordenado y profesional.

Su diseño compacto también garantiza que el adaptador se puede llevar fácilmente dentro de la bolsa de transporte de su laptop, lo cual lo convierte en el accesorio ideal de viaje al trabajar en oficinas compartidas, al estilo BYOD (trae tu propio dispositivo).

Al aprovechar la interfaz USB 3.0 SuperSpeed de alto ancho de banda (5Gbps), el adaptador transmite un contenido uniforme de alta definición a su monitor DisplayPort. El adaptador facilita la duplicación del escritorio principal de su computadora, y muestra la misma imagen en cada pantalla, o la extensión del escritorio, con el fin de doblar su espacio de trabajo del escritorio.

El modelo USB32DPES está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico

gratuito de por vida.

Requisitos de sistema recomendados:

CPU: Quad Core 2,4GHz o superior (Intel® Core™ i5 recomendado)

RAM: 4GB o superior

Puerto USB 3.0 (retrocompatible con USB 2.0)

Nota: El adaptador no transfiere contenido con cifrado digital.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Agregue un monitor DisplayPort secundario, con capacidad HD total, a su ordenador portátil o de sobremesa
- Visualice simultáneamente hojas de cálculo grandes o varios documentos, a través de varias pantallas
- Utilice el adaptador para conectar su PC a un proyector o a una pantalla VGA disponible para ver imágenes y videos familiares
- Añada capacidad de conexión para varios monitores a una computadora para crear presentaciones multimedia atractivas
- Consulte material de referencia en una pantalla secundaria mientras trabaja en otro documento en su pantalla principal
- Ejecución de varias aplicaciones en diferentes pantallas: por ejemplo, mirar el correo en una pantalla y navegar por Internet en otra pantalla

Características

- Minimiza el desorden de cables, gracias a su diseño delgado que se mimetiza fácilmente con su cable de video
- Fácil de cargar, con un diseño ultraportátil, de peso ligero y que ocupa poco espacio
- Muestre contenido impecable de vídeo de alta definición en una pantalla extra, mediante su conexión USB 3.0 de alto ancho de banda
- Compatible con resoluciones de video HD de hasta 2048x1152, así como retrocompatible con pantallas de 1920x1200 o 1080p

- Alimentación por USB - no requiere adaptador de alimentación externo
- Soporta configuraciones de monitor principal, duplicado o extendido
- Soporta la rotación de la imagen

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	USB 3.0
Salida A/V	DisplayPort
Soporte de Audio	Sí
USB 3.0 Pass Through	No
Memoria	32MB
ID del Conjunto de Chips	Trigger - T5-302

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	2048 x 1152
Resoluciones Admitidas	<p>Widescreen(16/32 bit):</p> <p>2048 x 1152, 1920 x 1200, 1920 x 1080, 1680 x 1050, 1600 x 900, 1440 x 900, 1360 x 768, 1280 x 800, 1280 x 768, 1280 x 720</p> <p>Standard(16/32 bit):</p> <p>1600 x 1200, 1400 x 1050, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1152 x 864, 1024 x 768, 800 x 600</p>
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	2 Canales Estéreo (48Khz)
Especificaciones Generales	This USB video adapter uses a Trigger family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a DisplayLink or Fresco

family chipset.

Conector(es)	Conector A	USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
	Conector B	DisplayPort (20 pines)

Software	Compatibilidad OS	Windows® 11 Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64) Windows Vista (32/64) Windows XP (32/64)
	Certificado WHQL de Microsoft	Sí

Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: Quad Core 2,4GHz (se recomienda i5) Memoria del sistema: 4GB
	Nota	<p>Este adaptador de vídeo USB utiliza un chipset de la familia Trigger. Si va a conectar este dispositivo a un ordenador junto con replicadores de puertos o adaptadores de video USB adicionales, evite el uso de dispositivos con chipset de diferente familia, tal como DisplayLink® o Fresco Logic®.</p> <p>Conecte un máximo de cinco adaptadores de vídeo USB a un mismo ordenador. La compatibilidad con varios adaptadores varía según los recursos de su sistema</p> <p>Este adaptador de vídeo USB no está previsto para aplicaciones que requieren muchos gráficos como, por ejemplo, videojuegos</p>

Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
-----------------------	---------------------------------	--------------------

Requisitos Ambientales



Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 75°C (14°F to 167°F)
Humedad	<85% sin condensación

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	2.4 in [62 mm]
Longitud del Producto	3.5 in [88.0 mm]
Ancho del Producto	0.6 in [14.0 mm]
Altura del Producto	7.7 in [19.5 cm]
Peso del Producto	1.5 oz [43.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.3 in [21.0 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Altura de la Caja	1.5 in [38.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.0 oz [170.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador de video USB 3.0 a DisplayPort
	Guía Rápida de Instalación

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

