

Adaptador USB C a DisplayPort - Conversor USB Tipo C a DisplayPort 1.4 de 8K/4K 60Hz - Convertidor de Video Tipo Dongle USBC a DP para Monitor - Funciona con Thunderbolt 3 - Cable de 30cm

ID del Producto: CDP2DPEC



Este adaptador USB C™ a DisplayPort™ le permite transmitir una señal de video y audio desde el puerto USB Tipo C™ de su laptop, tablet, smartphone u otros dispositivos equipados con USB C.

Este adaptador USB C está equipado con un cable integrado de 30cm, para mayor alcance y reducir así la tirantez sobre el puerto/conector en el caso de dispositivos 2 en 1 o laptops colocadas en soportes elevadores.

El adaptador le permite aprovechar al máximo las capacidades de video integradas en la conexión USB Type-C de su computador, a fin de ofrecer la asombrosa calidad de imágenes UHD a su pantalla 4K 60Hz. Esto facilita el trabajo multitarea, así como el trabajo con las aplicaciones que requieran un uso intenso de recursos.

Con este adaptador puede además lograr una resolución de salida de hasta 7680x4320 a 60Hz (con una laptop compatible con DP 1.4 y DSC) o 7680x4320 a 30Hz (sin DSC), lo cual resulta perfecto para tareas que requieran alta resolución, como ver videos 8K. Además, el adaptador DP 1.4 es retrocompatible con pantallas a 1080p, lo cual lo convierte en el accesorio ideal para aplicaciones domésticas, de oficina u otros espacios de trabajo, además de garantizar la compatibilidad con la tecnología futura de 8K.

Este adaptador de video USB Type-C es muy portátil y tiene un diseño liviano que ocupa poco espacio, lo cual permite llevarlo fácilmente dentro del maletín de su laptop, cuando se desplace entre su casa, oficina o al viajar por trabajo.

Producto avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conecte con casi cualquier monitor DisplayPort 4K u 8K cuando trabaje en su oficina o al desplazarse o viajar
- Conecte su tablet o smartphone equipado con USB-C a una pantalla más grande

Características

- **ALTO RENDIMIENTO:** Adaptador USB C a DP 1.4 para una pantalla DP a una resolución de 8K a 60Hz con DSC (8K 30Hz sin DSC) y 4K 60Hz UHD (3840x2160) | Modo Alt de DP | HBR3 | 32,4Gbps | Audio de 2 canales | HDCP 2.2/1.4 | Retrocompatible con 1080p
- **CABLE EXTRA LARGO:** Adaptador USB C a DisplayPort, con cable integrado de 30cm para reducir así la tirantez sobre el puerto/conector, en el caso de dispositivos 2 en 1 o de portátiles colocados en soportes elevadores | Diseño compacto y portátil
- **COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVOS:** Funciona con Dell, Lenovo ThinkPad, Surface Laptop 3, Pro 7, MacBook Pro/Air (Intel o M1), HP EliteBook o Chromebook | Requiere un procesador Intel 11th Gen con DSC (o posterior) para pantallas de 8K y 60Hz con DP 1.4
- **COMPATIBILIDAD CON PANTALLAS:** Adaptador/conversor USB C a DP, sometido a pruebas a 8K/4K 60Hz, en una gama de monitores DP que incluye marcas como Dell UltraSharp, Samsung, Asus ProArt, Acer y LG | Compatible con pantallas ultraanchas (3440x1440)
- **FÁCIL DE UTILIZAR:** Adaptador USB C a DP que no necesita controladores. Funciona con USB Tipo C o Thunderbolt 3 (TB3) | Se recomienda el uso de un cable DisplayPort 1.4 (DP14MM2M) de StarTech.com para compatibilidad con DSC 8K 60Hz

Hardware

| | |
|--------------------------|---------|
| Política de Garantía | 3 Years |
| ID del Conjunto de Chips | VL103 |

Rendimiento

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Maximum Cable Distance To Display | 6.6 ft [2 m] |
| Video Revision | DisplayPort 1.4 |
| Resoluciones Admitidas | DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 60Hz |

| | | |
|----------------------------|-------------------------------------|--|
| | Pantalla Plana Soportada | Sí |
| | Especificaciones de Audio | DisplayPort - 2 Channel Audio |
| <hr/> | | |
| Conector(es) | | |
| | Conector A | Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines) |
| | Conector B | DisplayPort (20 pines) |
| <hr/> | | |
| Observaciones / Requisitos | | |
| | Requerimientos del Sistema y Cables | Para que este adaptador funcione, su puerto USB-C debe ser compatible con DisplayPort a través de USB-C (modo Alt (alternativo) de DisplayPort). |
| <hr/> | | |
| Requisitos Ambientales | | |
| | Temperatura Operativa | 0°C to 45°C (32°F to 113°F) |
| | Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| | Humedad | HR de 10%-85% |
| <hr/> | | |
| Características Físicas | | |
| | Color | Gris |
| | Tipo de Gabinete | Plástico |
| | Longitud del Cable | 12.3 in [31.2 cm] |
| | Longitud del Producto | 15.4 in [39.0 cm] |
| | Ancho del Producto | 1.5 in [38.0 mm] |
| | Altura del Producto | 0.6 in [15.0 mm] |
| | Peso del Producto | 0.9 oz [26.0 g] |
| <hr/> | | |
| Información de la Caja | | |
| | Longitud de la Caja | 8.7 in [22.0 cm] |



| | |
|-----------------------------|------------------|
| Ancho de la Caja | 7.9 in [20.0 cm] |
| Altura de la Caja | 0.7 in [18.0 mm] |
| Peso (de la Caja) del Envío | 1.1 oz [32.0 g] |

Contenido de la Caja

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Incluido en la Caja | Adaptador USB-C a DisplayPort |
|---------------------|-------------------------------|

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

