

Cable de 2m USB-C a DVI - 1920 x 1200 - Negro

ID del Producto: CDP2DVIMM2MB



Este cable adaptador USB-C™ a DVI constituye una práctica solución para la conexión directa de su dispositivo DisplayPort a través de USB Type-C™ con su monitor o proyector DVI. El adaptador es compatible con una distancia de hasta 2m y funciona con dispositivos USB-C compatibles con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort, como los MacBook, ChromeBook Pixel™ y Dell™ XPS™ (modelos 15 y 13). También es compatible con puertos Thunderbolt™ 3.

Con 2 metros de longitud, este cable adaptador ofrece una conexión directa que elimina el exceso de adaptadores y cables, a fin de garantizar una instalación ordenada y profesional.

Para instalaciones de menor y mayor longitud, StarTech.com también ofrece un cable USB-C a DVI de 1m (CDP2DVIMM1MB) y un cable USB-C a DVI de 3m (CDP2DVI3MBNL), lo cual permite elegir la longitud de cable más adecuada para su instalación.

El adaptador permite aprovechar al máximo la capacidad de calidad de video integrada en su conector USB Type-C, para mostrar cada detalle en impresionante calidad de resolución de hasta 1920x1200, además de ofrecer compatibilidad para sus monitores DVI de alta resolución, lo cual resulta ideal al trabajar en modo multitarea con dichas pantallas. Además, el adaptador es retrocompatible con las pantallas a 1080p, lo cual lo convierte en el accesorio ideal para aplicaciones domésticas, de oficina u otros espacios de trabajo que requieren alta definición (HD).

El adaptador CDP2DVIMM2MB está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota: Para que este adaptador funcione, su dispositivo equipado con USB-C debe ser compatible con video.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Conecte dispositivos USB-C o Thunderbolt 3 a pantallas DVI
- Ideal para entornos de oficina en casa o trabajo en oficina convencional
- Disfrute de imágenes mejoradas, gracias a la compatibilidad con resoluciones de hasta 1920x1200

## Características

- **ADAPTADOR Y CABLE EN UNO:** Este cable USB-C a DVI le permite conectar su dispositivo habilitado para TB3 o USB-C a un monitor de ordenador DVI con un solo cable, lo que le proporciona una solución sin complicaciones
- **SOPORTE DE RESOLUCIÓN:** El cable adaptador de USB-C a DVI le permite aprovechar las capacidades de vídeo integradas en su conexión, para ofrecer una calidad de imagen asombrosa con resoluciones de hasta 1920 x 1200
- **CONECTOR USB TIPO C REVERSIBLE:** El conector USB-C reversible permite una conexión fácil y cómoda. Este cable USB-C a DVI también admite una fácil instalación plug-and-play
- **COMPATIBLE CON EL MODO ALT DE DP:** Su puerto USB-C debe ser compatible con DisplayPort sobre USB-C (Modo Alt de DP) para que funcione con este adaptador - El cable de vídeo USB-C también es retrocompatible con pantallas 1080p
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Diseñado y fabricado para los profesionales de informática. Este cable de USB-C a DVI está respaldado por 3 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

### Hardware

Política de Garantía	3 Years
Entrada A/V	USB-C
Cantidad de Puertos	1
Salida A/V	DVI-D - Single-Link

ID del Conjunto de Chips	Parade - PS171
<b>Rendimiento</b>	
Resolución Digital Máxima	1920x1200
Resoluciones Admitidas	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200
Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support
<b>Conector(es)</b>	
Conector A	1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines)
Conector B	1 - DVI-D (25 pines)
<b>Observaciones / Requisitos</b>	
Requerimientos del Sistema y Cables	Al utilizarse con este adaptador, puede que algunos monitores DV de doble enlace manufacturados antes de 2014 tengan resoluciones limitadas  Para que este adaptador funcione, su puerto USB-C debe ser compatible con DisplayPort a través de USB-C (modo Alt (alternativo) de DisplayPort).  Este adaptador no es compatible para su uso con Apple Cinema Display.
Nota	Para que este adaptador funcione, su puerto USB-C debe ser compatible con DisplayPort a través de USB-C (modo Alt (alternativo) de DisplayPort).
<b>Requisitos Ambientales</b>	
Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humedad	HR de 5% a 90% (sin condensación)

---

Características  
Físicas

Color	Negro
Color Acentuado	Negro
Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]
Longitud del Producto	6.6 ft [2.0 m]
Ancho del Producto	1.6 in [4.1 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	3.9 oz [110.0 g]

---

Información de la  
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Ancho de la Caja	5.0 in [12.7 cm]
Altura de la Caja	1.1 in [2.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.1 oz [116.0 g]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable adaptador USB-C a DVI
---------------------	---------------------------------

---

Información Acerca  
de la Garantía

Warranty	3 Años
----------	--------

---

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