

Adaptador Gráfico Externo USB-C a DVI con Entrega de Potencia - Adaptador de Vídeo Externo USBC - USB Tipo C 1920x1200 Blanco

Product ID: CDP2DVIUCPW



Este adaptador USB-C™ a DVI le permite conectar un ordenador portátil equipado con USB-C, como un Ultrabook™ o Macbook Pro, a una pantalla DVI. El adaptador de vídeo incluye la entrega de potencia por USB, lo cual permite suministrar la alimentación y carga a su ordenador portátil, mientras transmite vídeo de salida a una pantalla DVI. Para armonizar con la estética de su dispositivo, el adaptador es de color blanco.

USB Type-C™ es una norma de conectividad universal que combina todas sus funciones esenciales en un puerto dinámico. El adaptador funciona con dispositivos USB-C que transmiten una señal de vídeo DisplayPort, como los más recientes modelos de portátiles MacBook o Windows®. También es compatible con puertos Thunderbolt™ 3.

Cargue al mismo tiempo su dispositivo

A diferencia de algunos adaptadores de vídeo que ocupan uno de los puertos USB-C de su ordenador portátil para transmitir vídeos de salida, este adaptador de vídeo incluye un puerto de carga USB-C adicional compatible con la entrega de potencia por USB hasta 60 vatios. Esto significa que puede cargar su ordenador portátil y transmitir una señal de vídeo de salida a través de un mismo puerto, solo conectando el adaptador de alimentación del ordenador portátil al puerto USB-C adicional del adaptador. Solución perfecta para ordenadores portátiles con solo un número limitado de puertos USB-C.

Llévelo consigo

Este adaptador de vídeo USB Type-C ofrece la máxima portabilidad, gracias a su diseño de peso ligero y que ocupa poco espacio. Es el accesorio ideal para sus dispositivos, ya que se puede llevar fácilmente en la bolsa del ordenador portátil o de cualquier otra bolsa. Su diseño ultraportátil lo convierte en solución ideal para aplicaciones BYOD (Trae tu propio dispositivo) en la oficina.

Rápida conexión

Este adaptador le permite utilizar el versátil puerto USB Type-C de su dispositivo portátil. USB Type-C es un conector reversible, lo cual significa que no importa qué cara del conector se ve al insertarlo, ya que el adaptador siempre conecta. Evita las molestias y situaciones incómodas por no poder conectar su dispositivo cuando realice presentaciones o vaya a compartir información a través de una pantalla.

El adaptador CDP2DVIUCPW está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Cargue su ordenador portátil equipado con USB Type-C y transmita vídeo de salida mediante el uso del mismo puerto USB-C
- Lleve el adaptador al viajar, y conéctelo a cualquier monitor o proyector DVI
- Conecte a las estaciones de trabajo BYOD (traiga su propio dispositivo) y CYOD (escoja su propio dispositivo), en su oficina

Features

- Cargue su ordenador portátil y transmita vídeo de salida DVI mediante el uso del mismo puerto USB-C, que incluye la entrega de potencia por USB
- Sencilla conexión, gracias al conector reversible USB-C
- Calidad de imágenes con la más clara nitidez y compatibilidad con resoluciones de hasta 1920x1200
- Máxima portabilidad, gracias a su diseño de peso ligero que ocupa poco espacio
- Compatible con puertos Thunderbolt 3

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | 3 Years |
| | Cantidad de Puertos | 1 |
| | Entrada A/V | USB Type-C |
| | Estilo de adaptador | Adaptadores |
| | ID del Conjunto de Chips | Parade - PS171 VIA/VLI - VL100 |
| | Salida A/V | DVI |
| | Soporte de Audio | No |
| Rendimiento | Pantalla Plana Soportada | Sí |
| | Resolución Digital Máxima | 1920x1200 |
| | Resoluciones Admitidas | 1920x1200 @ 60Hz 1920x1080 1280x720 1024x768 |
| | | |
| Conector(es) | Conector A | 1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines) Macho Input |
| | Conector B | 1 - DVI-I (29 pines) Hembra Output |
| | Tipo(s) de Conector(es) | 1 - USB-C (24 pines) con entrega de potencia por USB únicamente Hembra Input |
| Observaciones / Requisitos | Nota | Este adaptador no es compatible con Apple Cinema Display |
| Requisitos de Energía | Power Delivery | 60W |
| Requisitos Ambientales | Humedad | HR 0~90% |
| | Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 70°C (-14°F to 158°F) |
| | Temperatura Operativa | 0°C to 45°C (32°F to 113°F) |
| Características Físicas | Altura del Producto | 0.5 in [1.3 cm] |
| | Ancho del Producto | 1.6 in [40 mm] |
| | Color | Blanco |
| | Longitud del Cable | 3.9 in [100 mm] |
| | Longitud del Producto | 2.4 in [60 mm] |
| | Peso del Producto | 1.1 oz [32 g] |
| | Tipo de Gabinete | Plástico |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Información de la Caja | Altura de la Caja | 1.2 in [30 mm] |
| | Ancho de la Caja | 5.7 in [14.5 cm] |
| | Longitud de la Caja | 6.8 in [17.2 cm] |
| | Peso (de la Caja) del Envío | 3.5 oz [100 g] |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | 1 - Adaptador USB-C DVI |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.