

# Adaptador de Vídeo Multipuertos USB C - 4 en 1 - con Entrega de Alimentación PD de 85W - Conversor - Gris Espacial

Product ID: CDPVDHMDPDP



Este adaptador de vídeo multipuerto USB-C constituye una solución portátil para la conexión de su ordenador equipado con USB Type-C a una pantalla VGA, DVI, HDMI o MiniDisplayPort (mDP). Incluye entrega de potencia por USB, lo cual permite suministrar alimentación a su ordenador portátil mientras transmite vídeo de salida, a través del mismo puerto USB-C.

## Alimentación y vídeo a través de un mismo puerto

Este adaptador USB-C es compatible con la entrega de potencia por USB hasta 85W e incluye un puerto USB-C adicional. Puede cargar su ordenador portátil con el adaptador de alimentación USB-C, incluso mientras transmite vídeos de salida. Muchos ordenadores portátiles son compatibles con la carga a través de su puerto USB-C mediante entrega de potencia por USB; consulte las especificaciones de su equipo para confirmar si es compatible.

## **Conectividad todo en uno, pensada para los usuarios que viajan/se desplazan**

Lleve consigo solo un adaptador, en lugar de cuatro. Este versátil adaptador de monitor 4 en 1 le permite conectar su ordenador portátil equipado con USB-C a cualquier pantalla. Con su duradera caja de aluminio y pieza de retención magnética que fija el cable multiconector en posición cuando no lo está utilizando, el adaptador es lo suficientemente resistente para llevarlo en una bolsa de viaje.

## **Impresionante calidad de imágenes**

Las salidas HDMI y mDP son compatibles con las resoluciones UHD 4K, las cuales ofrecen cuatro veces la calidad de imagen que ofrece la resolución de alta definición de 1080p. Todas las salidas (HDMI, mDP, VGA, DVI) son compatibles con resoluciones de alta definición de hasta 1920 x 1200. El adaptador es compatible con cualquier dispositivo USB-C a su vez compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort.

## **Conectividad con estilo**

Este adaptador USB-C tiene un acabado de color gris espacial y un cable USB-C integrado que armoniza con su MacBook o MacBook Pro de acabado gris espacial.

El modelo CDPVDHMDPDP está 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 cuando se desplace o viaje
- Conecte un MacBook u ordenador portátil equipado con USB-C a una pantalla VGA, DVI, HDMI o mDP
- Conecte un monitor secundario a su MacBook u ordenador portátil equipado con USB-C de acabado gris espacial

### Características

- Cargue su ordenador portátil mientras está conectado a una pantalla, mediante el uso de un solo puerto USB-C, con entrega de potencia por USB
- Aproveche al máximo la compatibilidad con vídeos gracias a este adaptador 4 en 1: USB-C a VGA, DVI, HDMI o Mini DisplayPort
- El acabado gris espacial hace juego con su MacBook o MacBook Pro de color gris espacial
- Compatible con aplicaciones que requieren uso intensivo de los recursos, con resoluciones UHD de hasta 4K 60Hz
- Máxima portabilidad con un gestor magnético de cable integrado

<b>Hardware</b>	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Activo
	Entrada A/V	USB Type-C
	Estilo de adaptador	Adaptadores
	ID del Conjunto de Chips	Parade - PS176 VIA/VLI - VL102 ITE -IT6516
	Salida A/V	HDMI DVI-D VGA Mini-DisplayPort
<b>Rendimiento</b>	Especificaciones de Audio	<b>Salida HDMI o mDP:</b> Sonido envolvente 7.1
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Analógica Máxima	1920 x 1200 @ 60Hz
	Resolución Digital Máxima	4096 X 2160 a 24Hz o 3840 X 2160 a 60Hz (HDMI) 4096 X 2160 a 60Hz (mDP)
	Resoluciones Admitidas	<b>Maximum HDMI output:</b> 4096 X 2160 @ 24Hz or 3840 X 2160 @ 60Hz <b>Maximum mDP output:</b> 4096 X 2160 @ 60Hz <b>Maximum DVI and VGA output:</b> 1920 x 1200 @ 60Hz <i>Lower resolutions and refresh rates may also be supported</i>
	Video Revision	HDMI 2.0 DisplayPort 1.2
<b>Conector(es)</b>	Conector A	1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines) Macho Input
	Conector B	1 - Mini DisplayPort (20 pines) Hembra Output 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 1 - DVI-I (29 pines) Hembra Output 1 - HDMI (19 pines) Hembra Output 1 - USB-C (24 pines) con entrega de potencia por USB únicamente Hembra Input

<b>Observaciones / Requisitos</b>	Nota	En el adaptador de vídeo solo es compatible una salida de vídeo a la vez y, si se establecen varias conexiones, solo una salida de vídeo funcionará.
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentación por bus
	Power Delivery	85W
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 0~95%
	Temperatura de Almacenamiento	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	18 mm [0.7 in]
	Ancho del Producto	57 mm [2.2 in]
	Color	Negro
	Color Acentuado	Negro y Gris Espacial
	Longitud del Cable	101 mm [4 in]
	Longitud del Producto	109 mm [4.3 in]
	Peso del Producto	80 g [2.8 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	0.1 kg [0.3 lb]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Adaptador A/V de viaje

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