

## Adaptador USB-C a VGA

ID del Producto: CDP2VGA



StarTech.com

Este adaptador de video USB-C™ a VGA le permite reproducir video VGA de alta definición desde su dispositivo USB Type-C™.

USB Type-C es una norma de conectividad universal que combina todas sus funciones esenciales en un puerto dinámico. El conector se incluye en dispositivos ultra portátiles equipados con USB 3.1 Gen 1. Este adaptador funciona con dispositivos USB-C que transmiten una señal de video DisplayPort, como MacBook y Chromebook Pixel™. También es compatible con puertos con Thunderbolt™ 3.

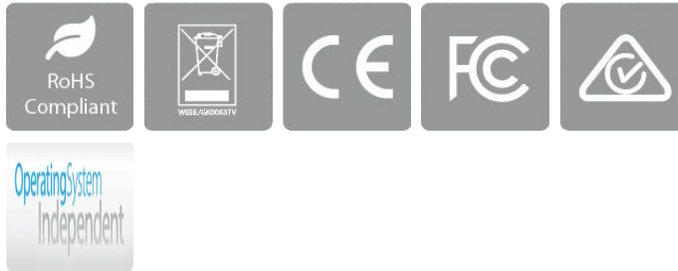
Este adaptador de video USB Type-C ofrece la máxima portabilidad, gracias a su diseño de peso ligero y que ocupa poco espacio, lo cual lo convierte en el accesorio perfecto para su MacBook o Chromebook, ya que se puede llevar con facilidad dentro de su bolsa de transporte de dichos dispositivos. Su diseño ultra portátil también lo convierte en el accesorio perfecto en el caso de usuarios que tengan que traer su propio equipo ("BYOD", "Bring Your Own Device").

Este adaptador le permite utilizar el versátil puerto USB Type-C en su dispositivo portátil. USB Type-C es un conector reversible, lo cual significa que, sin importar cómo inserte el conector, el adaptador siempre funcionará, lo cual a su vez evita las molestias y situaciones incómodas de no poder conectar su dispositivo cuando realice presentaciones.

El adaptador soporta resoluciones de video de hasta 1920x1200 o 1080p. Le sorprenderá la calidad de imágenes que el adaptador ofrece, incluso cuando está conectado a un monitor, proyector o televisor VGA de generación anterior. El adaptador permite aprovechar al máximo la capacidad de calidad de video integrada en el conector USB Type-C, para mostrar cada detalle en impresionante alta definición.

El adaptador CDP2VGA está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com, con soporte técnico de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Lleve el adaptador en sus viajes, para poder conectar cualquier monitor o proyector VGA que requiera
- Conecte su MacBook o Chromebook de uso BYOD (tr: Trae tu propio dispositivo) a una pantalla VGA en su sitio de trabajo
- Entre en cualquier sala de juntas con su ordenador portátil equipado con USB-C listo para sus presentaciones
- Conecte una pantalla VGA a su ordenador portátil equipado con USB-C, a fin de utilizarla como monitor secundario

## Características

- **IMAGEN CRISTALINA:** Al conectar un portátil USB-C a un sistema VGA de legado, ofrece la experiencia Full HD en una pantalla o proyector VGA compatible con resoluciones de hasta 1920x1200
- **MÁXIMA COMPATIBILIDAD:** Este adaptador de USB tipo C a VGA funciona con sus dispositivos USBC y Thunderbolt 3. También es compatible con Windows y Mac para garantizar una amplia compatibilidad con varios sistemas
- **TRAIGA SU PROPIO DISPOSITIVO:** Este ligero adaptador de USB-C a VGA es perfecto para los entornos de trabajo con "hot desk", ya que le permite estar preparado para conectar un dispositivo USB C a una pantalla VGA sin importar dónde se encuentre
- **IDEAL PARA VIAJAR:** Diseñado para ser compacto, este dongle USB C a VGA ocupa poco espacio y cabe perfectamente en la bolsa del portátil, lo que lo convierte en un gran compañero de viaje
- **MODELO ACTUALIZADO:** El adaptador CDP2VGAEC USB C a VGA también disponible se conecta a una sola pantalla o proyector VGA y proporciona un cable anfitrión conectado de 30cm de longitud para un mayor alcance

---

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Entrada A/V	USB-C
Cantidad de Puertos	1
Salida A/V	VGA
ID del Conjunto de Chips	ITE IT6516 Via Labs VL103

---

#### Rendimiento

Resolución Analógica Máxima	1920x1200 or 1080p
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	VGA - No Audio Support

---

#### Conector(es)

Conector A	1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines)
Conector B	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Your USB-C port must support DisplayPort over USB-C (DP Alt mode) in order to work with this adapter.
-------------------------------------	---

---

#### Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Alimentado por USB
------------------------	--------------------

---

#### 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	10%-85% RH

---

#### Características

Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	5.5 in [140 mm]
Longitud del Producto	7.1 in [18.0 cm]
Ancho del Producto	1.5 in [3.7 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.4 cm]
Peso del Producto	0.8 oz [24.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.7 in [19.5 cm]
Ancho de la Caja	2.6 in [6.5 cm]
Altura de la Caja	1.1 in [2.9 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.0 oz [28.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB-C a VGA
---------------------	---------------------------

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	3 Años
----------	--------

---

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