

## Adaptador USB C a VGA - Negro - 1080p - Convertidor de Vídeo para su MacBook Pro - Dongle de Pantalla USB Tipo C a VGA - Conversor USB Tipo C a VGA

ID del Producto: CDP2VGA



StarTech.com

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

USB Type-C es un estándar de conectividad universal que combina todas sus funciones esenciales en un puerto dinámico. El conector está presente en dispositivos ultraportátiles con USB 3.1 Gen 1.

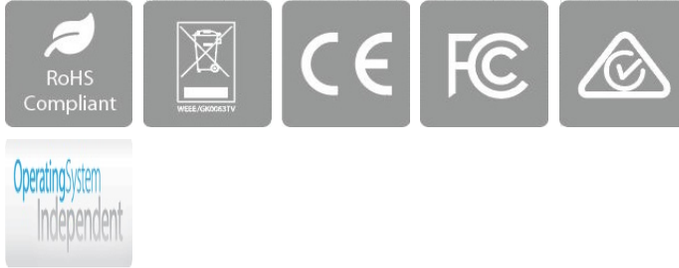
Este adaptador funciona con dispositivos USB-C que pasan una señal de vídeo DisplayPort, como el MacBook y el Chromebook Pixel™. También es compatible con los puertos Thunderbolt™ 3.

Este adaptador de vídeo USB Tipo-C maximiza la portabilidad con un diseño liviano y que ocupa poco espacio, lo que lo convierte en el accesorio perfecto para llevar con su MacBook o Chromebook, encajando fácilmente en la bolsa de su portátil o maletín de transporte. Este diseño ultraportátil hace que este adaptador sea perfecto para aplicaciones BYOD (traiga su propio dispositivo) en la oficina.

Este adaptador le permite utilizar el versátil puerto USB Tipo-C en su dispositivo portátil. El USB Tipo-C es un conector reversible, por lo que no importa cómo lo conecte, el adaptador siempre funcionará, ahorrándole la molestia y la vergüenza de luchar con su dispositivo cuando está tratando de hacer una presentación.

El adaptador admite resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200 o 1080p. Le sorprenderá la calidad de imagen que proporciona el adaptador, incluso cuando se conecta a un monitor VGA de legado, proyector o televisor. El adaptador aprovecha las capacidades de vídeo integradas en su conexión USB Tipo-C para ofrecer cada detalle en una impresionante alta definición.

### 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.