

Adaptador USB-C a VGA - Blanco

ID del Producto: CDP2VGAW



StarTech.com

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

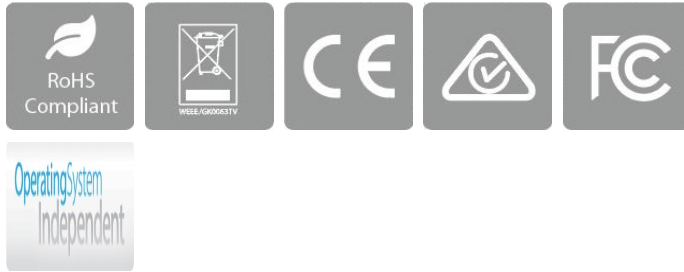
USB Type-C es una norma de conectividad universal que combina todas sus funciones esenciales en un puerto dinámico. El conector se incluye en dispositivos ultra portátiles equipados con USB 3.1 Gen 1. Este adaptador funciona con dispositivos USB-C que transmiten una señal de vídeo DisplayPort, como MacBook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

Este adaptador de vídeo 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 vídeo 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 vídeo integrada en el conector USB Type-C, para mostrar cada detalle en 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

- **IDEAL PARA VIAJAR:** Este dongle USB C a VGA ocupa poco espacio y cabe perfectamente en la bolsa de su portátil. Le permite conectar su dispositivo USB-C (MacBook Pro) a una pantalla o proyector VGA, lo que lo convierte en un gran compañero de viaje
- **IMAGEN CRISTALINA:** Con este adaptador no perderá calidad de imagen al conectar un portátil USB-C a un sistema VGA de legado. Ofrece una experiencia de alta definición total en una pantalla o proyector VGA con soporte para resoluciones de hasta 1920x1200
- **COMPATIBILIDAD COMPLETA:** Este adaptador de USB tipo C a VGA funciona con sus dispositivos USB-C 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 USB-C a VGA es perfecto para los entornos de trabajo BYOD y hot-desk, ya que le permite estar preparado para conectar un portátil o dispositivo USB C a una pantalla VGA sin importar donde se encuentre
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Diseñado y fabricado para los profesionales de informática. este dongle USB C a VGA está respaldado durante 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	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	Blanco
Longitud del Cable	5.5 in [140 mm]
Longitud del Producto	6.9 in [17.5 cm]
Ancho del Producto	1.4 in [3.5 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.6 cm]
Peso del Producto	0.8 oz [23.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.2 in [15.8 cm]
Ancho de la Caja	4.8 in [12.2 cm]
Altura de la Caja	0.7 in [1.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.1 oz [30.0 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.