

Adaptador Multifunción USB-C a VGA con Entrega de Potencia (Power Delivery) y Puerto USB-A

ID del Producto: CDP2VGAUACP



Este adaptador universal multifunción le permite expandir la conectividad de su laptop o MacBook a través de USB-C™. Puede conectar su laptop a una pantalla VGA, pero además conectar un dispositivo USB 3.0 convencional. Cuando el adaptador multipuerto se empareja con el adaptador de alimentación de su laptop, ofrece el suministro de alimentación para cargar y mantener la batería de su laptop.

Este compacto adaptador USB-C es un accesorio indispensable para casi cualquier laptop, Macbook o Chromebook™ equipada con USB-C. De diseño extremadamente portátil y peso ligero, que ocupa poco espacio, se puede llevar cómodamente en el maletín de transporte de su laptop o en cualquier maletín.

El resistente adaptador multifunción se ajusta a los requisitos exigentes de los usuarios que viajan o se desplazan. Ahora puede siempre confiar tranquilamente en que su adaptador estará listo cuando lo necesite.

Si usted tiene una pantalla o un proyector VGA, puede conectarlo a este adaptador combinado para crear una estación de trabajo con doble monitor usando la pantalla de su laptop y el proyector o la pantalla externa. Con una pantalla adicional puede llevar a cabo más trabajo de una sola vez, ya que permite el trabajo multitarea de forma más eficiente.

Ya sea que tiene que hacer una presentación en una sala de juntas o desea agregar una pantalla a su estación de trabajo de laptop, este adaptador es un accesorio esencial.

Dado que este adaptador versátil es compatible con la alimentación por USB, puede alimentar y cargar su laptop a través de su puerto USB Type-C™. Basta con conectar el adaptador al puerto USB-C de su laptop y luego conectar el adaptador de alimentación de su laptop, al adaptador multifunción.

El uso de un solo adaptador de alimentación para su laptop y el adaptador, en lugar de varios adaptadores de alimentación, le permite viajar/desplazarse con menos carga y de forma más práctica.

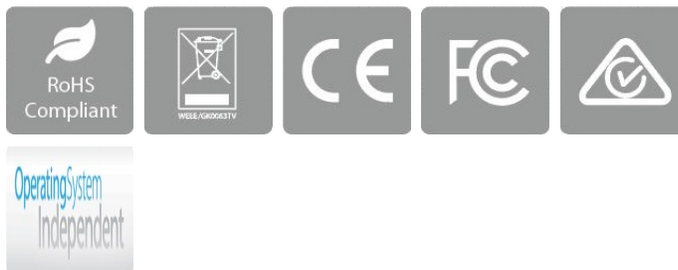
Además, le permite reducir el desorden de cables en su área de trabajo.

A diferencia de algunos adaptadores para laptop propietarios diseñados solo para funcionar con modelos específicos de laptop, este adaptador universal funciona con varias marcas. Solo necesita un puerto USB-C en su laptop que sea compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort y la alimentación por USB y estará listo para empezar a trabajar. Su compatibilidad universal le permite utilizar este adaptador con diversos modelos de laptop actuales o futuros. Además es compatible con puertos Thunderbolt™ 3.

Este adaptador multifunción USB-C a VGA incluye un puerto USB 3.0 retrocompatible con dispositivos USB de generación anterior. Resulta perfecto para transferencias de datos, así como la sincronización o carga de su dispositivo móvil.

Nota: Para que este adaptador funcione, su dispositivo equipado con USB-C debe ser compatible con video.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Conecte con casi cualquier monitor, televisor o proyector VGA cuando viaje o se desplace
- Solución ideal en aplicaciones de BYOD (Trae tu propio dispositivo) y CYOD ("Choose Your Own Device", elige tu propio dispositivo) en la oficina
- Utilícelo con los últimos modelos de ordenadores portátiles equipados con USB-C y tablets basados en Windows®, así como Apple MacBook, y Google Chromebook™

Características

- **ADAPTADOR MULTIPUERTOS USB-C:** Conecte su laptop USB-C a una pantalla VGA y a un dispositivo periférico USB Tipo-A, además de alimentar y cargar su laptop. Combina un adaptador de video USB-C y un adaptador USB-C a USB en un solo dispositivo
- **ADAPTADOR USB-C CON CARGA:** Alimenta y carga su laptop equipada con USB Tipo-C a través del adaptador, utilizando un adaptador de alimentación USB Tipo-C, con USB Power Delivery 2.0
- **DOCKING STATION PORTÁTIL PARA SU COMPUTADORA:** El adaptador cuenta con una construcción

robusta y ligera y un cable USB-C incorporado. Imprescindible para las laptops más recientes equipadas con USB-C y tablets basados en Windows, MacBook, y Chromebook

- ADAPTADOR USB-C A USB: El puerto USB 3.0 (Tipo-A) del adaptador USB-C es retrocompatible, para conectarlo a cualquier dispositivo USB

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Compatibilidad con 4K	No
Puerto(s) de carga rápida	No
Pantallas compatibles	1
Tipo de Bus	USB-C
Estándares Industriales	USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL210 NXP - PTN3355

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5Gbps (USB 3.0)
Resolución Analógica Máxima	2048 x 1280p @ 60Hz Lower resolutions are also supported.
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps) 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) 1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Tipo C (24 pines) con Entrega de Alimentación
-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

por USB Solamente

Conector A	1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines)
Conector B	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
	1 - USB Tipo C (24 pines) con Entrega de Alimentación por USB Solamente

Observaciones /
Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	<p>Un ordenador portátil anfitrión con un puerto USB-C disponible (para garantizar total funcionalidad del adaptador, el puerto USB-C anfitrión debe ser compatible con la versión 2.0 de la especificación de alimentación por USB y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort).</p> <p>El adaptador multifunción no incluye un adaptador de alimentación USB-C.</p> <p>Opcional: el adaptador multifunción se puede utilizar con un adaptador de alimentación USB-C separado (por ejemplo, el adaptador de alimentación basado en USB-C de su ordenador portátil).</p>
Nota	<p>No todos los puertos USB-C son compatibles con la funcionalidad completa de la norma USB Type-C. Asegúrese de que su puerto USB-C anfitrión es compatible con el suministro de alimentación por USB 2.0 y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort.</p> <p>El adaptador también puede conectarse al puerto USB-C anfitrión de su ordenador portátil no compatible con la alimentación por USB 2.0. Sin embargo, en esta configuración, si un adaptador de alimentación está conectado al adaptador multifunción, no suministrará alimentación a través de su ordenador portátil anfitrión.</p> <p>USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps.</p>

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Power Delivery	60W

Tensión de Salida 5 DC

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 HR de 5% a 90% (sin condensación)

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Cable 5.5 in [140 mm]

Longitud del Producto 3.1 in [80 mm]

Ancho del Producto 1.6 in [4 cm]

Altura del Producto 0.6 in [1.5 cm]

Peso del Producto 1.4 oz [39 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 6.7 in [17.1 cm]

Ancho de la Caja 5.7 in [14.4 cm]

Altura de la Caja 1.3 in [3.3 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 3.6 oz [102.0 g]

Contenido de la Caja

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

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