

Adaptador de Vídeo USB C, Adaptador USB Tipo C a HDMI VGA DVI hasta 4K 60Hz, Adaptador de Pantalla Multipuertos, Compatible con Thunderbolt 3/4, Adaptador de Viajes

ID del Producto: 118-USBC-HDMI-VGADVI



Este adaptador de vídeo multipuerto USB-C™ ofrece una solución duradera y portátil para conectar su dispositivo USB Tipo-C a una pantalla HDMI, DVI o VGA.

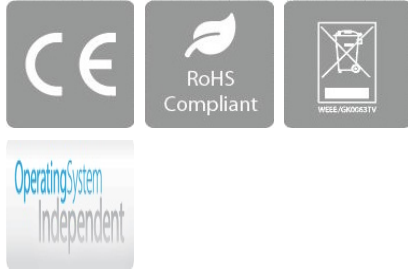
La salida HDMI 2.0b admite resoluciones de hasta 4K 60 Hz y HDR, mientras que la salida VGA admite hasta 1920x1200 a 60 Hz, y la salida DVI-I admite hasta 1080p a 60 Hz. Todas las salidas ofrecen compatibilidad con pantallas más antiguas que soportan una resolución inferior. El adaptador admite pantallas dobles en espejo de 1080p cuando se utilizan configuraciones de monitores VGA y HDMI o VGA y DVI-I.

Evite la molestia de llevar diferentes adaptadores con un adaptador de vídeo multipuerto USB Type-C. Conecte un dispositivo USB-C DisplayPort Alt-mode a prácticamente cualquier pantalla. Una carcasa de aluminio duradera ayuda a que el adaptador soporte ser transportado en una bolsa de viaje entre la oficina, el hogar, los espacios compartidos y durante los viajes de negocios.

El adaptador de pantalla USB Tipo-C es compatible con los portátiles USB-C con Modo Alt DisplayPort Alt, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4, Ultrabooks, Chromebooks y MacBooks. La capacidad Plug and Play (PnP) le permite conectarse rápidamente a dispositivos que funcionan con Windows, macOS, iPadOS, ChromeOS o Linux. Las salidas VGA y DVI son compatibles con los cables de bloqueo de tornillo, lo que garantiza una conexión segura con pantallas y proyectores. El cable incorporado de 30cm permite flexibilidad en su configuración y menos tensión en los puertos y conectores.

118-USBC-HDMI-VGADVI está respaldado durante 3 años por StarTech.com, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Lleve el adaptador consigo cuando viaje o se desplace y conéctelo a casi cualquier monitor
- Conecte su dispositivo USB-C a una pantalla HDMI, VGA o DVI en una oficina, en casa, en espacios compartidos o durante un viaje de negocios
- Conecte un monitor secundario VGA, DVI o HDMI a su MacBook

## Características

- **ADAPTADOR DE MONITOR USB-C:** HDMI 2.0b (4K 60Hz, Audio 7.1ch, HDR, HDCP 2.2), VGA (1920x1200 60Hz) o DVI-I (1080p 60Hz, HDCP 1.4). Compatible con vídeo doble duplicado para VGA & HDMI o VGA & DVI-I
- **RESOLUCIÓN 4K 60Hz:** Compatible con resoluciones de pantalla 4K 60Hz y Ultra Wide hasta 3840x1080p 60Hz e inferiores. Funciona con monitores y pantallas de Dell, Asus, Acer, LG, Samsung, Sharp, Sony
- **AMPLIA COMPATIBILIDAD DE HOST:** Compatible con portátiles USB-C, Thunderbolt 3 y Thunderbolt 4, Ultrabooks y Chromebooks, de HP, Dell, Surface, Lenovo, MacBooks (Intel y M1) | Windows, macOS y Linux
- **RESISTENTE Y PORTÁTIL:** Diseñado para ser transportado fácilmente en la bolsa del portátil y para su uso entre la oficina, el hogar, los espacios compartidos y los viajes de negocios
- **FÁCIL DE USAR:** Instalación Plug and Play (PnP), sin necesidad de software ni controladores. Compatible con cables de bloqueo de tornillo para una conexión segura con pantallas y proyectores VGA/DVI

---

### Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	USB-C

Salida A/V	VGA  DVI-I (Digital Only) - Dual-Link  HDMI
ID del Conjunto de Chips	ITE - IT6224FN

#### Rendimiento

Resolución Analógica Máxima	1920 x 1200 @ 60 Hz (VGA)
Resolución Digital Máxima	3840 x 2160 a 60 Hz (HDMI) 1920 x 1200 a 60 Hz (DVI)
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	VGA - No Audio Support  DVI - No Audio Support  HDMI - 7.1 Channel Audio

#### 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)  1 - 29 pin DVI-I (Dual Link) Female  1 - HDMI

#### Software

Compatibilidad OS	No requiere controladores ni software
-------------------	---------------------------------------

#### Observaciones / Requisitos

Nota	Este adaptador no es compatible con MST ni con pantallas dobles extendidas  Soporte para dos pantallas duplicadas utilizando solamente combinaciones de VGA y HDMI o VGA y DVI-I
------	--



Requisitos de  
Energía

Adaptador de Corriente Alimentación por bus  
Incluido

Requisitos  
Ambientales

Temperatura Operativa 0 to 45 (32°F to 113°F)  
Temperatura de Almacenamiento -10 to 70 (14°F to 158°F)  
Humedad 10% ~ 85 % HR

Características  
Físicas

Color Gris  
Longitud del Cable 11.8 in [300 mm]  
Longitud del Producto 3.3 in [8.5 cm]  
Ancho del Producto 1.8 in [4.5 cm]  
Altura del Producto 0.6 in [1.4 cm]  
Peso del Producto 2.6 oz [73.0 g]

Información de la  
Caja

Longitud de la Caja 5.6 in [14.2 cm]  
Ancho de la Caja 6.7 in [17.0 cm]  
Altura de la Caja 1.2 in [3.0 cm]  
Peso (de la Caja) del Envío 4.8 oz [137.0 g]

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja 1 - Adaptador USB-C Multipuertos

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