

# Delock Adaptador USB Type-C™ macho > VGA hembra (modo DP Alt) con función PD

## Descripción

Este adaptador de Delock es adecuado para la conexión de un monitor VGA a un equipo con interfaz USB-C™ y compatibilidad con el modo alternativo DisplayPort. Por tanto, el adaptador se puede conectar a diferentes equipos portátiles como Macbook, Chromebook y similares. Además, el adaptador también puede funcionar en una interfaz Thunderbolt™ 3. El adaptador tiene un puerto de entrega de alimentación USB Type-C™. Esto permite que la computadora portátil se cargue mientras el adaptador está en uso.

[Delock Monitor Adapter \(Video\)](#)



**Número de elemento 62989**

EAN: 4043619629893

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Especificación técnica

- Conectores:
  - Entrada:
    - 1 x USB Type-C™ macho
    - 1 x Entrega de alimentación USB Type-C™ hembra (opcional para fuente de alimentación)
  - Salida:
    - 1 x VGA hembra de 15 pines
- Conjunto de chips: VIA VL100 + ITE IT6516
- VGA con tornillos tuerca
- Resolución máxima WUXGA 1920 x 1200 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Transferencia de señales de video analógicas
- Potencia de carga: máx. 60 W, 20 V a 3 A
- Alimentación a través del bus USB
- Conectar y listo
- Material de la carcasa: aluminio
- 1 x núcleo de ferrita
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 20 cm
- Color: gris oscuro

---

## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, iPad Pro (2018), Linux ex Kernel 4.3, Mac ex OS 10.12
- Equipo de sobremesa portátil con un puerto USB Type-C™ y modo alternativo DisplayPort
  - o
- Equipo de sobremesa o portátil con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible

---

## Contenido del paquete

- Adaptador USB-C™ a VGA

---

## Image



## General

Función :	Conectar y listo
Supported operating system:	Linux Kernel 4.3 o superior Mac OS 10.12 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)

## Interface

Salida:	1 x VGA hembra de 15 pines
Entrada:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB Type-C™ macho

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	VIA VL100 ITE IT6516
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Signal transmission:	vídeo

## Physical characteristics

Núcleo de ferrita:	1 x
Material de la carcasa:	Aluminio
Longitud del cable:	20 cm
Acabado del conector:	níquel
Color:	gris oscuro