

Delock Adaptador USB Type-C™ para VGA (Modo DP Alt) - Llavero

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. Debido a las pequeñas dimensiones, el adaptador es ideal como compañero de viaje.



Especificación técnica

- Conectores:
1 x USB Type-C™ macho >
1 x VGA hembra de 15 pines
- Conjunto de chips: Realtek RTD2169U
- Resolución máxima 1920 x 1080 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Alimentación a través del bus USB
- Conectar y listo
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 3 cm
- Color: negro

Requisitos del sistema

- Android 6.0 o superior
- Chrome OS
- Linux Kernel 4.3.3 o superior
- Mac OS 10.13.3 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- 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

Número de elemento 63941

EAN: 4043619639410

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box



Image



| General | |
|-----------------------------|--|
| Función : | Plug & Play |
| Supported operating system: | Android 6.0 o superior Chrome OS Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 10 Mobile Mac OS 10.13.3 o superior Linux Kernel 4.3.3 o superior |
| Interface | |
| Salida: | 1 x VGA de 15 contactos hembra |
| Entrada: | 1 x USB Type-C™ macho |
| Technical characteristics | |
| Conjunto de chips: | Realtek RTD2169U VIA VL100 |
| Maximum screen resolution: | 1920 x 1080 @ 60 Hz |
| Signal transmission: | vídeo |
| Physical characteristics | |
| Color: | negro |