

Delock Adaptador USB Type-C™ para un monitor VGA, HDMI, DVI o DisplayPort

Descripción

Este adaptador de Delock es un compañero perfecto cuando se viaja o para presentaciones debido a sus cuatro puertos de video diferentes. Se puede conectar un monitor VGA, HDMI, DVI o DisplayPort a una computadora con interfaz USB-C™ y soporte de modo alternativo DisplayPort. Además, el adaptador también puede funcionar en una interfaz Thunderbolt™ 3. Solamente se puede utilizar un monitor en el adaptador.



Especificación técnica

- Conectores:
 Entrada:
 1 x USB Type-C™ macho
 Salida:
 1 x VGA hembra de 15 pines
 1 x DVI-I hembra 24+5
 1 x HDMI-A hembra de 19 pines
 1 x DisplayPort hembra de 20 pines
- Conjunto de chips: CH7213, PS8348B, PS176, RTD2166
- Especificación DisplayPort 1.2 y High Speed HDMI
- DVI-D (enlace único), VGA sin cables
- Solo 1 monitor al adaptador disponible
- Resolución:
 DisplayPort y HDMI máxima 3840 x 2160 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
 DVI máxima 1920 x 1200 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
 VGA máxima 1920 x 1080 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Consumo de energía: máximo 1 W
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 10 cm
- Color: negro

Requisitos del sistema

- Android 6.0 o superior
- Chrome OS
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.15.3 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 / HDMI / DVI / DisplayPort

Número de elemento 63959

EAN: 4043619639595

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box





Image



General

Supported operating system:

- Android 6.0 o superior
- Chrome OS
- Mac OS 10.9 o superior
- 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
- Linux Kernel 4.6 o superior
- iPad Pro (2018)

Interface

Salida:

- 1 x DVI-I 24+5 hembra
- 1 x DisplayPort hembra de 20 pines
- 1 x HDMI-A hembra de 19 pines
- 1 x VGA de 15 contactos hembra

Entrada:

- 1 x USB Type-C™ macho

Technical characteristics

Maximum screen resolution:

- 3840 x 2160 @ 60 Hz
- 1920 x 1200 @ 60 Hz
- 1920 x 1080 @ 60 Hz

Physical characteristics

Color: negro