

Cable USB Type-C™ macho > DVI 24+1 macho (modo alternativo DP) 4K 30 Hz de 2 m negro

Descripción

Este cable de Delock permite conectar un monitor DVI a un equipo de sobremesa o portátil con un puerto USB-C™ o Thunderbolt™ 3, como un MacBook o Chromebook. La interfaz debe ser compatible con el modo alternativo DisplayPort.



Especificación técnica

- Conectores:
1 x USB Type-C™ macho >
1 x DVI 24+1 macho con tornillos
- Conjunto de chips: Parade PS171 + Cypress
- DVI-D (Single Link) 24+1 con tornillos (VGA no cableado)
- Dirección de señal: Entrada USB Type-C™ > Salida DVI
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 30 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Compatible con HDCP 1.3
- Alimentación a través del bus USB
- Conectar y listo (Plug & Play)
- Conectores con contactos dorados
- Color: negro
- Longitud sin conectores: aprox. 2 m

Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.x.x, 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

- Cable USB-C™ a DVI

Número de elemento 85321

EAN: 4043619853212

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Image



General	
Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	HDCP 1.3
Supported operating system:	Linux Kernel 4.x 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
Interface	
Salida:	1 x DVI-D 24+1 macho
Entrada:	1 x USB Type-C™ macho
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Cypress Parade PS171
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Signal transmission:	vídeo
Physical characteristics	
Longitud del cable:	2 m
Acabado de los pines:	chapado en oro
Color:	negro