

Delock Cable USB 10 Gbps USB Type-C™ macho a USB Type-C™ macho, sesgado hacia la izquierda y hacia la derecha, de 1 m 4K PD 60 W con E-Marker

Descripción

Este cable USB de Delock permite la conexión entre un dispositivo con un conector USB Type-C™ y un equipo de sobremesa o portátil equipado con un puerto USB Type-C™ disponible.



Número de elemento 80037

EAN: 4043619800377

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ macho
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ macho
- Conjunto de chips: VL152C E-Marker
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 30 + 32 + 34 AWG
 - línea de alimentación 26 AWG
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Corriente de salida: hasta 3 A
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta USB 10 Gbps
- Compatible con HDR
- Compatible con HDCP
- Compatible con DisplayPort Alt Mode
- Suministro de potencia USB (USB PD 3.0) admite hasta 60 vatios

- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 1 m

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ disponible
- Dispositivo con puerto USB Type-C™

Contenido del paquete

- Cable USB 10 Gbps

Image



General

Especificación técnica:	USB Type-C™ USB Power Delivery 3.0 SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
-------------------------	---

Interface

Conector 1:	1 x USB 10 Gbps Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x USB 10 Gbps Type-C™ macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	VL152C
Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Maximum current:	3 A

Physical characteristics

Conductor gauge:	línea de datos 30 AWG línea de datos 32 AWG línea de datos 34 AWG línea de alimentación 26 AWG
Longitud:	1 m
Color:	negro