

# Delock Cable Thunderbolt™ 3 (20 Gb/s) USB-C™ macho > macho pasivo de 1,5 m y 5 A negro

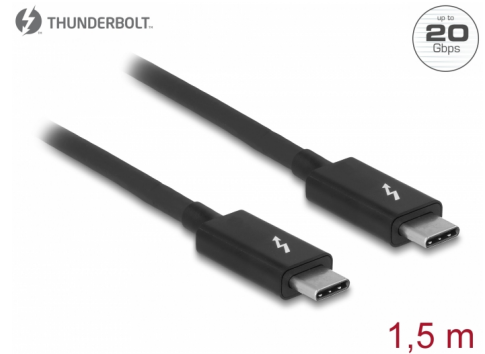
## Descripción

Este cable Thunderbolt™ 3 de Delock tiene aplicaciones universales y combina todas las ventajas de la interfaz Thunderbolt™ 3. Permite la conexión de diferentes dispositivos, como carcasas externas, monitores, lectores de tarjetas y estaciones de acoplamiento a través del puerto Thunderbolt™ 3 de un equipo de sobremesa o portátil. El cable proporciona tasas de transferencia de datos de hasta 20 Gb/s y admite USB, DisplayPort, PCI Express así como transferencia de datos de Ethernet. Es posible la conexión de un monitor DisplayPort de 5K o 4K, al igual que la conexión de dispositivos USB 3.1 Gen 1. Además, el cable permite la alimentación de dispositivos conectados con hasta 100 W.

[Delock Thunderbolt™ 3 cable \(Video\)](#)

## Nota

La velocidad máxima de transferencia de datos de 40 Gb/s que puede lograrse con Thunderbolt™ 3 solo puede realizarse con un cable de 0,5 m de longitud (Delock [84844](#)).



**Número de elemento 84846**

EAN: 4043619848461

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conector:
  - 1 x Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ de 24 contactos macho >
  - 1 x Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ de 24 contactos macho
- Conjunto de chips: Cypress E-Marker
- Valor normalizado del cable:
  - línea de datos 32 + 34 AWG
  - línea de alimentación 24 + 34 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4,4 mm
- Conductores: 8 coaxiales para USB SuperSpeed y 1 par trenzado para USB 2.0
- Conector con contactos dorados
- Cable con apantallamiento triple
- Velocidades de transferencias de datos:

Thunderbolt™ 3 de hasta 20 Gb/s  
DisplayPort 1.2a de hasta 21,6 Gb/s  
SuperSpeed USB de hasta 5 Gb/s  
Thunderbolt™ Networking de hasta 10 Gb/s (Peer-To-Peer)

- Resolución de visualización de hasta:  
1 x 5120 x 2880 30 Bit @ 60 Hz o  
1 x 4096 x 2160 30 Bit @ 60 Hz  
(depende del sistema y del hardware conectado)
- Admite datos y vídeo en un solo cable
- Admite el protocolo PCI Express 3.0 (4 carriles)
- Admite el protocolo DisplayPort 1.2a (8 carriles, HBR2 y MST)
- Encadenamiento de hasta 6 dispositivos Thunderbolt™ (conexión en cascada)
- Doble canal, transferencia de datos bidireccional
- Fuente de alimentación a través de entrega de alimentación USB de hasta 100 W (20 V / 5 A)
- Fuente de alimentación para dispositivos Thunderbolt™ 3 con alimentación de bus (15 W máximo)
- Color: negro
- Longitud sin conector: aprox. 1,5 m

---

## Requisitos del sistema

- Equipo de sobremesa o portátil con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible

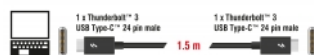
---

## Contenido del paquete

- Cable Thunderbolt™

---

## Image



## General

Especificación técnica:	Thunderbolt™ 3
-------------------------	----------------

## Interface

Conector 1:	1 x Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ de 24 pines macho
Conector 2 :	1 x Thunderbolt™ 3 USB Type-C™ de 24 pines macho

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Cypress E-Marker
Velocidades de transferencias de datos:	Thunderbolt™ 3 de hasta 20 Gb/s DisplayPort 1.2a de hasta 21,6 Gb/s USB 5 Gbps Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
Maximum screen resolution:	5120 x 2880 @ 60 Hz 4096 x 2160 @ 60 Hz
Maximum load:	100 W 15 W (Bus Power)
Maximum current:	5 A

## Physical characteristics

Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductores:	1 x Twisted Pair 8 x coaxial
Conductor gauge:	línea de datos 32 AWG línea de datos 34 AWG línea de alimentación 24 AWG línea de alimentación 34 AWG
Shielding:	triple
Longitud:	1,5 m
Color:	negro