

Delock Cable de extensión activo USB 3.1 Gen 1 USB Type-C™ 5 m

Descripción

Este cable USB activo de Delock se puede usar para extender una conexión USB en 5 m. El cable tiene una toma de corriente CC adicional a la que se puede conectar una fuente de alimentación opcional. Esto asegura una transmisión de datos óptima incluso cuando se usa con dispositivos potentes, como un disco duro de 2.5".



5 m

Número de elemento 85392

EAN: 4043619853922

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ macho >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ hembra
 - 1 x conector CC
- Conjunto de chips: Genesys GL3523
- Conector de CC para fuente de alimentación opcional
- LED de estado
- Valor normalizado del cable:
 - Cable de datos línea de datos 28 AWG / línea de alimentación 22 AWG
 - Cable de alimentación 24 AWG
- Resistor: 5,1 kΩ
- Diámetro del cable:
 - cable de datos aprox. 4,6 mm
 - cable de alimentación aprox. 2,8 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta SuperSpeed USB 5 Gbps
- Color: negro / gris
- Dimensiones de la carcasa (LxANxAL): aprox. 45,0 x 28,6 x 14,1 mm
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 5 m

Especificación del conector de alimentación

- Entrada: 5 V / 2 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
interior: ø aprox. 1,35 mm
Exterior: ø aprox. 3,5 mm
Longitud: aprox. 9,65 mm

Requisitos del sistema

- Mac OS 10.13.6 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ disponible

Contenido del paquete

- Alargador USB 3.1 Gen 1

Image



General

Especificación técnica:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
Supported operating system:	Mac OS 10.13.6 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

Conector 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x Conector de CC 5 V 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ hembra

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Genesys Logic GL3523
Velocidades de transferencias de datos:	5 Gbps
Resistor:	5,1 kΩ

Physical characteristics

Material de la carcasa:	metal
Conductor gauge:	línea de datos 28 AWG línea de alimentación 22 AWG
Longitud:	5 m
Color:	gris / negro