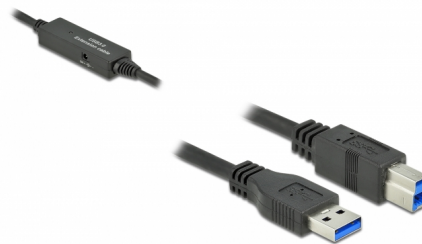


Delock USB activo 3.2 Gen 1 Cable USB Tipo-A a USB Tipo-B de 5 m

Descripción

Este cable USB activo de Delock con amplificador de señal integrado se utiliza para conectar dispositivos con puerto USB Tipo-B hembra a un PC o portátil con puerto USB Tipo-A.

El cable tiene una toma de corriente continua adicional en el amplificador de señal a la que se puede conectar una fuente de alimentación opcional.



Número de elemento 85379

EAN: 4043619853793

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A macho >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-B macho
 - 1 x conector CC
- Conjunto de chips: Genesys Logic GL3523
- Conector de CC para fuente de alimentación opcional
- LED de estado
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 28 AWG
 - línea de alimentación 24 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5,5 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta SuperSpeed USB 5 Gbps
- Color: negro
- Dimensiones del amplificador de señal (LxANxAL): aprox. 6,7 x 2,2 x 1,2 cm
- Longitud incluido conectores: aprox. 5 m

Especificación del conector de alimentación

- Entrada: 5 V / 1 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
interior: ø aprox. 1,1 mm
exterior: ø aprox. 3,5 mm
Longitud: aprox. 7,0 mm

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Cable USB 3.2 Gen 1

Image



General

Especificación técnica:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
-------------------------	--------------------------------

Interface

Conector 1:	1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x USB 5 Gbps Tipo-B macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Genesys Logic GL3523
Velocidades de transferencias de datos:	5 Gbps

Physical characteristics

Conductor gauge:	línea de datos 28 AWG línea de alimentación 24 AWG
Longitud:	5 m
Color:	negro