

Delock Tarjeta PCI Express x4 a 1 x SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ + 1 x USB Type-C™ PD 20 Watt

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande la PC por un puerto USB 3.2 externo. Se pueden conectar diferentes dispositivos USB, como estaciones de acoplamiento, lectores de tarjetas, carcasas externas, etc. a la tarjeta.

SuperSpeed USB 20 Gbps

La tarjeta permite una velocidad de transferencia de datos de 20 Gbps en el puerto USB-C™.

Entrega de energía (PD) en el puerto USB-C™

El puerto USB Type-C™ es compatible con la función Power Delivery, así como con diversas tecnologías de carga rápida. Esto permite que los dispositivos conectados como teléfonos inteligentes, tabletas e incluso computadoras portátiles se carguen.



Número de elemento 90074

EAN: 4043619900749

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - externo:
 - 1 x SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ hembra
 - 1 x Entrega de alimentación USB Type-C™ hembra
 - interno:
 - 1 x PCI Express x4, V3.0
 - 1 x alimentación de SATA de 15 contactos
- Conjunto de chips: Asmedia ASM3242
- Velocidades de transferencias de datos de hasta:
 - SuperSpeed USB 20 Gbps,
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps

- Compatible con USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Potencia eléctrica puerto de datos: máx. 15 vatios (5 V / 3 A)
- Alimentación eléctrica del puerto PD: máx. 20 vatios (5 ~ 12 V)
- Permite el reinicio
- Compatible con UASP
- Admite las especificaciones eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Soporta múltiples entradas (Multiple INs)

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 5.8 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express SuperSpeed USB 20 Gbps
- Low profile soporte posterior
- Manual del usuario

Image



General

Factor de forma:	perfil bajo
Función :	Permite el reinicio
Supported operating system:	Linux Kernel 5.8.0 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

Externo:	1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ female 1 x Entrega de alimentación USB Type-C™ hembra
----------	--------------------------------------------------------------------------------------

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM3242
Velocidades de transferencias de datos:	20 Gbps