

Delock Tarjeta PCI Express x4 a 2 x USB 5 Gbps externo Tipo-A + 2 x USB 5 Gbps interno Tipo-A de doble canal - Factor de forma de bajo perfil

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock amplía la PC con dos puertos USB 5 Gbps externos y dos puertos USB 5 Gbps internos. Se pueden conectar diferentes dispositivos USB como memorias flash USB, lectores de tarjetas, carcasas externas, etc.

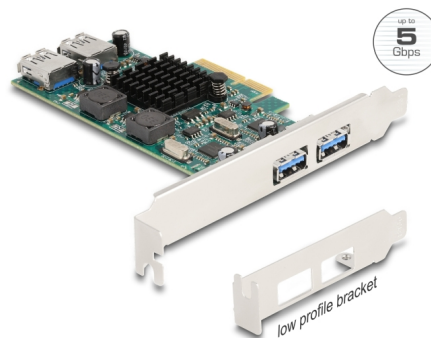
Doble canal

La tarjeta PCIe de Delock proporciona dos canales dedicados de 5 Gbit/s, cada uno de los cuales está conectado a dos puertos USB. Este diseño con puertos independientes mejora el rendimiento mediante la transferencia de datos a dos canales PCI Express individuales. Esto permite que la transferencia de datos se realice más rápido.

Si se conectan varios dispositivos USB a una tarjeta PCI Express convencional (bus único), el ancho de banda máximo se distribuye a todos los puertos. Debido a los dos chipsets de controladora de host utilizados, la tarjeta Delock solo utiliza dos puertos en lugar de cuatro, en un canal. Esto reduce los cuellos de botella y duplica el ancho de banda disponible.

No hay ninguna fuente de energía adicional

Gracias al control de la fuente de alimentación de 5 V DC a bordo, la tarjeta PCIe no requiere ninguna fuente de alimentación adicional.



Número de elemento 90282

EAN: 4043619902828

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - externo:
 - 2 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
 - interno:
 - 2 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
 - 1 x PCI Express x4, V2.0
- Conjunto de chips: 2 x Renesas uPD720202, Asmedia ASM1806

- Velocidades de transferencias de datos de hasta 5 Gbps
- Compatible con UASP
- Admite las especificaciones eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.0
- Permite el reinicio

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 6.2 o superior
- Windows 10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express USB 5 Gbps
- Low profile soporte posterior
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 6.2 or above |
|-----------------------------|---|

Interface

| | |
|----------|--|
| Externo: | 2 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra |
| Interno: | 1 x PCI Express x4, V2.0 2 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra |

Technical characteristics

| | |
|---|--------------------------------------|
| Conjunto de chips: | Renesas uPD720202 Asmedia ASM1806 |
| Velocidades de transferencias de datos: | 5 Gbps |