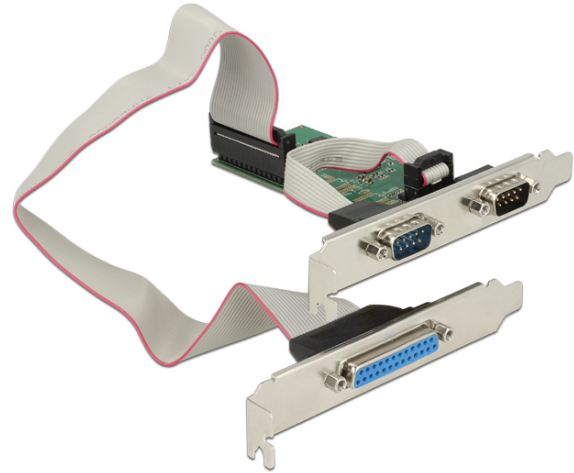


Delock Tarjeta PCI Express a 2 x Serie RS-232 + 1 x Paralelo

Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande un equipo PC en dos puertos en serie externos así como un puerto paralelo externo. Se pueden conectar diferentes dispositivos, como un escáner, una impresora, un ratón, etc. a esta tarjeta. Mediante los soportes de bajo perfil incluidos, la tarjeta PCI Express también se puede instalar en un Mini-PC.



Especificación técnica

- Conector:
externo:
2 x DB9 RS-232 serie macho
1 x DB25 paralelo hembra (soporte posterior independiente)
interno:
1 x PCI Express x1, V2.0
- Conjunto de chips: ASIX AX99100
- **Especificación serie:**
 - Velocidades de transferencias de datos de hasta 230,4 Kbps
 - FIFO: 256 bytes
 - Compatible con 16C950 UART
- **Especificación paralelo:**
 - Velocidades de transferencias de datos de hasta 1,5 Mbps
 - FIFO: 16 bytes
 - Admite el modo SPP, Byte y ECP

Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Abrazadera posterior
- 3 x low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Número de elemento 89556

EAN: 4043619895564

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Image





General

Supported operating system:

- 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
- Windows 11

Interface

Externo:

- 2 x DB9 RS-232 serie macho
- 1 x parallel port

Interno:

- 1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Conjunto de chips: ASIX AX99100

Velocidades de transferencias de datos: up to 230.4 Kb/s

FIFO: 256 Byte

UART: 16C950