

Delock Tarjeta PCI Express x1 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.



Número de elemento 89556

EAN: 4043619895564

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- 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 y una ranura trasera

Contenido del paquete

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

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