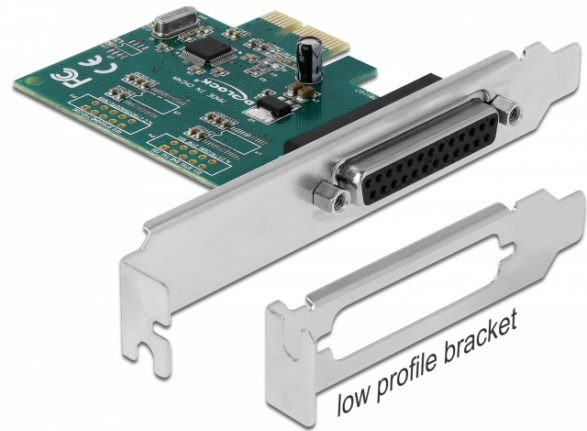


Delock Tarjeta PCI Express a 1 x Paralelo IEEE1284

Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande un PC en un puerto paralelo externo. A esta tarjeta puede conectar diferentes dispositivos, como escáneres, impresoras, etc.



Especificación técnica

- Conectores:
externo: 1 x DB25 paralelo hembra
interno: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Conjunto de chips: WCH382L
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 1,5 Mbps
- FIFO: 256 byte
- SPP, EPP, ECP compatible IEEE 1284
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 85 °C
- Humedad relativa: 0 - 95 % (sin condensación)
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 79 x 59 x 13 mm

Requisitos del sistema

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

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Número de elemento 90412

EAN: 4043619904129

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box



Image



General	
Factor de forma:	perfil bajo
Especificación técnica:	IEEE1284 PCIe 1.1 SPP, EPP, ECP
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit
Slot:	PCIe
Interface	
Externo:	1 x DB25 paralelo hembra
Interno:	1 x PCI Express x1, V1.1
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	WCH CH382L
Velocidades de transferencias de datos:	1.5 MBps LPT
Data transmission:	Bi-directional
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard
Longitud:	79 mm
Width:	59 mm
Height:	13 mm