

Delock Tarjeta PCI Express a 4 x Serie RS-232

Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande una PC mediante cuatro puertos RS-232 seriales externos. Se pueden conectar diferentes dispositivos como escáner, convertidor de protocolo, dispositivos IoT, etc. a esta tarjeta.



Cable de abanico

El cable en abanico proporciona flexibilidad en los puertos RS-232 y simplifica el manejo de ordenadores, máquinas, instalaciones, etc.

Factor de forma de perfil bajo

El soporte de bajo perfil incluido permite la instalación adicional de la tarjeta PCI Express en ordenadores industriales y carcasas de 19".

Número de elemento 66324

EAN: 4043619663248

Pais de origen: China

Paquete:

Detalles técnicos

- Conectores:
externo: 1 x D-Sub 44 pin hembra
Cable de conexión: D-Sub 44 pines macho a 4 x RS-232 D-Sub 9 pines macho
interno: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Conjunto de chips: ASIX AX99100
- Compatible con 16C950 UART
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 921,6 Kbps
- FIFO: 4 x 256 byte
- Databits: 5, 6, 7, 8, 9
- Stopbits: 1, 1,5, 2
- Paridad: par, impar, ninguno, marca, espacio
- Control de flujo: ninguno, hardware RTS / CTS, software XON / XOFF
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Humedad relativa: 0 ~ 90 % (sin condensación)
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 80 x 69 x 15 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 38 cm

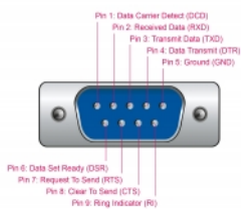
Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Server 2019
- PC con una ranura PCI Express libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- 1 x Cable de conexión serie
- 1 x low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
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 Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11
Slot:	PCIe

Interface

Conector 1:	1 x D-Sub HD de 44 pines hembra con tornillos
Conector 2 :	4 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 921.6 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 70 °C
UART:	16C950
Support:	Active State Power Management (ASPM) Direct Memory Access (DMA) Slow IrDA mode up to 115 Kbps Multi-Drop 9-bit mode

Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	38 cm
Slot bracket:	perfil bajo standard
Depth:	69 mm
Longitud:	80 mm
Height:	15 mm
Color:	negro