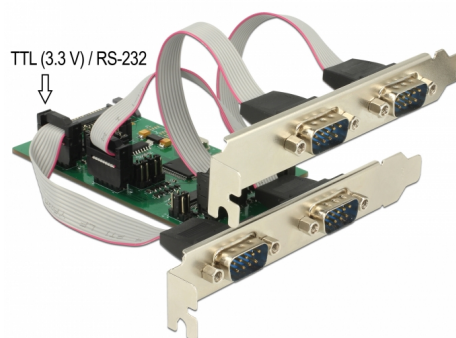


Delock Tarjeta PCI Express x1 a 3 x Serie RS-232 + 1 x TTL 3,3 V / RS-232 con suministro de tensión

Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock amplía una PC con tres puertos externos RS-232 y un puerto TTL de 3,3 V. Se pueden conectar a esta tarjeta diferentes dispositivos, como pasarelas, trazadores, impresoras, extensores de línea, dongles o módulos integrados, arreglos de compuertas programables de campo (FPGA), controladores, etc. Opcionalmente, los dispositivos conectados pueden recibir alimentación con un voltaje de 5 V o 12 V. Mediante los soportes de bajo perfil incluidos, la tarjeta PCI Express también se puede instalar en un Mini-PC.



Número de elemento 62922

EAN: 4043619629220

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - externo:
 - 3 x DB9 RS-232 serie macho
 - 1 x TTL 3,3 V / RS-232 DB9 serie macho
 - interno:
 - 1 x PCI Express x1, V1.1
 - 1 x alimentación de SATA
- Conjunto de chips: WCH384L
- Los voltajes de 5 V o 12 V se pueden establecer individualmente para cada puerto a través del puente (contacto 1 o 9)
- Señales: DCD/12V/5V, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI/12V/5V
- Velocidades de transferencias de datos:
 - RS-232 de hasta 230 Kbps
 - TTL de hasta 921 Kbps
- FIFO: 128 byte
- Control de flujo: ninguno, Xon / Xoff, RTS / CTS
- Stopbits: 1, 1,5, 2
- Databits: 4, 5, 6, 7, 8
- Paridad: par, impar, ninguno, marca, espacio

- Compatible con 16C950 UART
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 125 x 66 x 22 mm

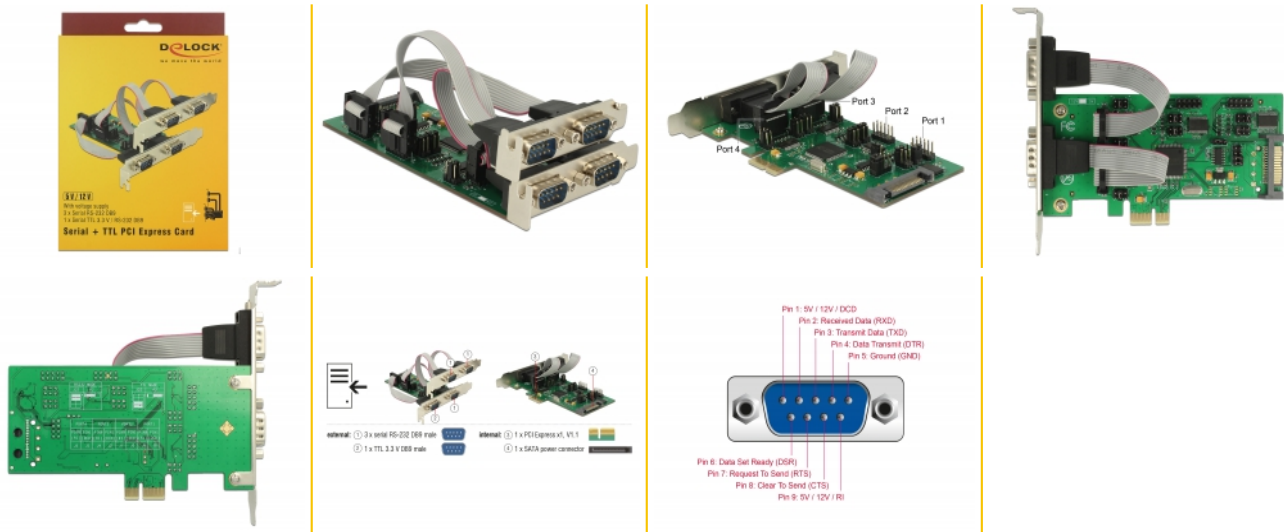
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express libre y una ranura trasera
- Fuente de alimentación con conectores de alimentación SATA libres

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- 2 x low profile soporte posterior
- 11 x puente
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

Factor de forma:	perfil bajo
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) TTL/CMOS PCIe 1.1
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
Slot:	PCIe

Interface

Salida:	4 x Serial DB9 5 V / 12 V on DCD / RI
Externo:	1 x TTL 3.3V DB9 male 4 x DB9 RS-232 serie macho
Interno:	1 x PCI Express x1, V1.1 1 x SATA de 15 pines macho de alimentación

Technical characteristics

Conjunto de chips:	WCH384L
Velocidades de transferencias de datos:	RS-232 up to 230 kbps TTL up to 921 Kbps
FIFO:	128 byte
Puente:	11 x
Maximum current:	2 A
Voltaje:	Power over System (POS)
UART:	16C950

Physical characteristics

Acabado de los pines:	chapado en oro
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Slot bracket:	perfil bajo standard
Depth:	22 mm
Width:	125 mm
Height:	66 mm
Color:	verde