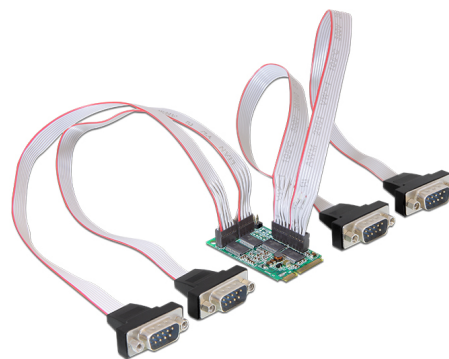


Delock E/S Mini PCIe PCIe de tamaño completo 4 x Serie RS-232 con fuente de alimentación

Descripción

La tarjeta Mini-PCIe expande un equipo en cuatro puertos serie. Opcionalmente, los dispositivos conectados pueden recibir alimentación con un voltaje de 5 V o 12 V. Se pueden conectar diferentes dispositivos, como un escáner, una impresora, un ratón, etc. a esta tarjeta.



Número de elemento 95001

EAN: 4043619950010

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conjunto de chips: Oxford OXPCIe954
- Factor de forma: Mini PCIe full size (tamaño completo)
- Interfaz: PCI Express revisión 1.1a
- Conectores:
 - PCB:
 - 4 x Base de conexiones de puerto COM de 9 pines macho
 - 1 x conector de alimentación de 3 contactos
 - cable:
 - 4 x RS-232 DB9 serie macho con tuercas
 - 1 x 4 contactos (5 V)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 460,8 Kbps
- Compatible con 950 UART
- FIFO: 128 byte
- Soporta gestión de energía PCIe
- Voltaje de 5 V o 12 V ajustable mediante cable de alimentación (DB9 pin9)
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 30 cm
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 80 °C

Requisitos del sistema

- Windows Vista/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Placa base con un puerto Mini PCIe disponible con interfaz PCIe

Contenido del paquete

- Módulo Mini PCIe
- 4 cables de conexión en serie
- 1 cable de alimentación Molex
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image

