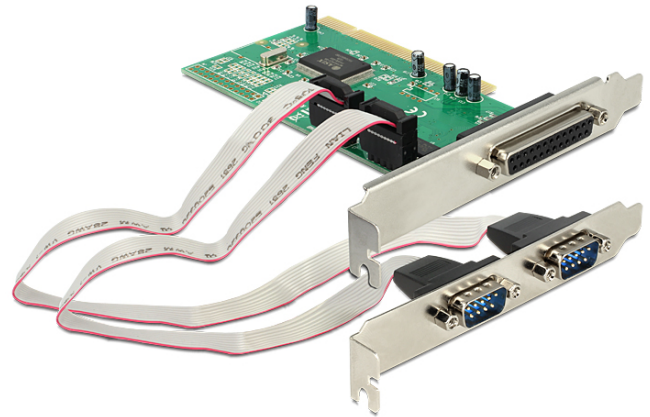


# Delock Tarjeta PCI a 2 x Serie RS-232 + 1 x Paralelo IEEE1284

## Descripción

La tarjeta PCI 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.



## Especificación técnica

- Conectores:
  - externo:
    - 2 x DB9 RS-232 serie macho (soporte posterior independiente)
    - 1 x DB25 paralelo hembra
  - interno:
    - 2 x Base de conexiones de puerto COM de 9 pines macho
    - 1 x 32-Bit PCI estándar 2.1
- Conjunto de chips: ASIX MCS9835
- Velocidades de transferencias de datos:
  - Serie de hasta 115,2 Kbps
  - Paralelo de hasta 1,5 Mbps
- FIFO: 16 byte
- Selecciona automáticamente IRQ y E/S
- SPP, PS2, EPP, ECP compatible IEEE 1284
- Compatible con 16C550 UART
- Admite uso compartido de PCI IQR
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Dimensiones (LxAN): aprox. 119,9 x 63,5 mm

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI libre y una ranura trasera

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI
- Abrazadera posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

## Número de elemento 89004

EAN: 4043619890040

País de origen: China

Paquete: Retail Box

## Image

