



Tarjeta PCI Serie

Dos puertos externos DB9

Part No.: **158213**

EAN-13: 0766623158213 | UPC: 766623158213

Añade dos puertos serie con un mínimo de conflictos.

Compatible con la mayoría de los periféricos RS-232, La Tarjeta Serie PCI MANHATTAN con dos puertos externos DB9 es la solución ideal para conectar un dispositivo serie — Módems, lectores de códigos de barras, impresoras y más— a través de una tarjeta PCI. Sus puertos de alta velocidad 16550/16C450 UART DB9 soportan compartición PCI IRQ incluso cuando se acceden de manera simultánea por otras tarjetas de expansión. Su bus universal alimentado diseñado para 5V y 3.3V, permite una gran variedad de dispositivos periféricos.

Fácil instalación

Compatibilidad con Windows XP/Server 2003/Vista/7/8 32/64 bits, capacidad Plug and Play y selección de dirección automática usando IRQ e IO hacen su instalación fácil para prevenir conflictos de configuración con otros dispositivos.

Features:

- Adiciona dos puertos serie 16C550/16C450 UART de alta velocidad a la computadora
- Tasa de transferencia máxima de 115.2 kbps
- Bus universal diseñado para 5 V y 3.3 V
- Soporta totalmente la compartición PCI IRQ
- Automáticamente selecciona las direcciones IRQ y Com
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- CE
- FCC
- RS-232c
- PCI 2.3
- RoHS
- WEEE

General

- 2 conectores DB9, macho
- Tasa de transferencia máxima de 115.2 kbps
- Chipset MosChip 9865

Bus

- PCI 2.3 de 32 bits a 33 MHz
- Soporta ranura PCI de 32/64 bits
- Bus alimentado 5 / 3.3 V

Diseño

- Dimensiones: 124 x 122 x 23 mm
- Peso: 62.3 g

Requerimientos del sistema

- Requiere una ranura de expansión PCI
- Compatible con Windows XP/Server 2003/Vista/7/8 32/64 bits

Contenido del paquete

- Tarjeta Serie PCI, dos puertos externos DB9
- CD con manual del usuario y controlador



