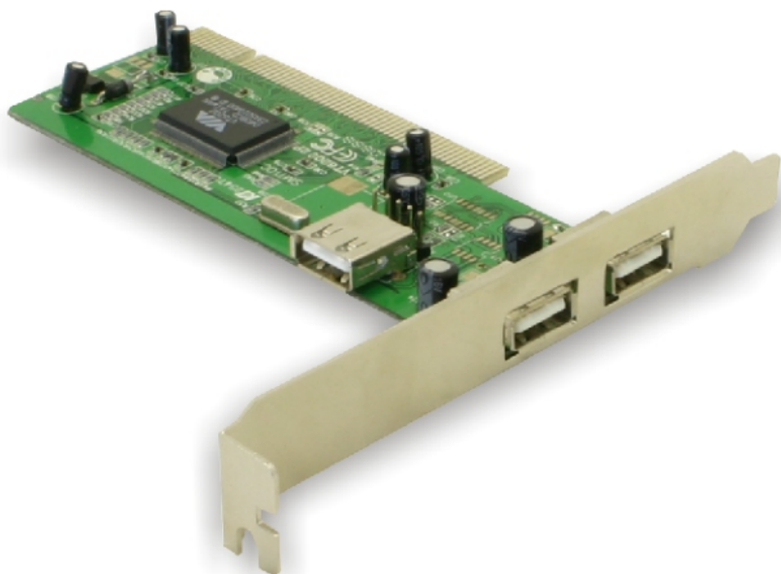




Manual del usuario

DELOCK®
we move the world

Tarjeta PCI USB 2.0 2+1 puerto



CE FC



Nº del Producto: 89040
Nº de manual de usuario: 89040-a
www.delock.de



Descripción

La tarjeta PCI USB 2.0 de Delock amplía su PC con dos puertos externos y uno interno USB 2.0. Puede conectar dispositivos USB 2.0 como cámaras digitales, impresoras, escáneres, teclados, ratones, altavoces, módems, reproductores MP3, lectores de tarjeta, etc. a la tarjeta.

Especificación técnica

- Revisión de la especificación USB 2.0
- Especificación PCI versión 2.2
- Compatible con la especificación OHCI V 1.0
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- 2 dispositivos USB 2.0 externos y 1 dispositivo USB 2.0 interno
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)

Nota:

Los dispositivos USB 1.1 están limitados a la velocidad de transferencia de datos de USB 1.1, incluso si están conectados a USB 2.0.

Requisitos del Sistema

- PC con una ranura PCI libre
- Win 98/98SE/ME/2000/XP (no necesita controlador)

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI USB 2.0 de Delock
- Manual del usuario

*Asegúrese de que el paquete del producto contenga todos los elementos antes de su funcionamiento. Si falta o hay algo dañado, por favor póngase en contacto con su distribuidor inmediatamente.



Hardware Instalación

Nota:

Siga las instrucciones generales para la instalación de la tarjeta. En caso necesario, lea el manual de su equipo o pida ayuda a un especialista.

1. Apague su equipo y desconecte el cable de alimentación.
2. Abra la carcasa.
3. Retire el soporte de la ranura de la ranura PCI disponible.
4. Inserte la tarjeta en posición recta y con cuidado en la ranura PCI libre hasta que quede correctamente asentada.
5. Utilice un tornillo para fijar la tarjeta a la carcasa.
6. Vuelva a colocar la carcasa y conecte el adaptador de CA del cable de alimentación.

Instalación del controlador

Windows XP

1. Inicie Windows tras instalar la tarjeta. El Asistente para hardware anunciará que "**Se ha encontrado nuevo hardware**". El controlador se busca y se instala automáticamente.

Windows 98/98SE/ME/2000

1. Inicie Windows tras instalar la tarjeta. El Asistente para hardware anunciará que "**Se ha encontrado nuevo hardware**".
2. Haga clic en "**Siguiente**".
3. Resalte la línea "**Instalar el software automáticamente (Recomendado)**" en la ventana nueva y haga clic en "**Siguiente**".
4. Inserte el CD del controlador en la unidad y seleccione la opción para "**Examinar**" la unidad CD. Ubique las carpetas "**VIA**" y "**VT62X2**" en el CD. Se selecciona el controlador. Confirme la elección haciendo clic en "**Siguiente**".
5. Tras la instalación del controlador, haga clic en "**Siguiente**" y en "**Terminar**" para que finalice la instalación.



Nota:

También puede instalar el controlador utilizando el método siguiente, cuando, por ejemplo, Windows XP no encuentre automáticamente el controlador. Para ello, inserte el CD en la unidad correspondiente y abra las carpetas "**VIA**" y "**VT62X2**". Ejecute el archivo "**Setup.exe**". Se instalará el controlador.

Soporte técnico Delock

Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente support@delock.de / www.delock.de o llamando al teléfono 0700 - DELOCKGE (0700 - 335 625 43).

El horario de atención de nuestro número de teléfono de atención al cliente es: Lun – Vie: 9:00 – 17:30 Coste de la llamada 0.12 / min*

* Se aplicará una tarifa de conexión en función del horario de tarifas de Deutsche Telekom AG o de la compañía telefónica local.

Puede encontrar información actual del producto en nuestra página Web: www.delock.de

Cláusula final

La información y los datos contenidos en este manual están sujetos a cambios sin previo aviso. Exceptuando errores y erratas.

Copyright

Queda prohibida la reproducción o transmisión para cualquier fin de parte alguna de este manual del usuario, independientemente de la forma en que se realice, ya sea, electrónicamente o mecánicamente, sin el consentimiento escrito de Delock.