



USB 2.0 + FireWire tarjeta PCI, 4+2 Port















Descripción

La tarjeta DeLock PCI amplía su PC con los siguientes puertos: dos puertos FireWire externos, un puerto FireWire interno, dos puertos USB 2.0 externos y un puerto USB 2.0 interno. Puede conectar dispositivos USB y FireWire, como por ejemplo escáneres, impresoras, cámaras digitales, videocámaras, etc. a la tarjeta.

Especificación técnica

- Revisión de la especificación USB 2.0
- FireWire IEEE 1394a especificación
- Velocidades de transferencias de datos: USB 2.0 de hasta 480 Mbps
 FireWire de hasta 400 Mbps
- 32-Bit PCI estándar
- Conectary listo (Plug & Play)
- Conector USB con la siguiente asignación de contactos:



Requisitos del Sistema

- PC con una ranura PCI libre
- Win 98/98SE/ME/2000/XP, Mac OS

Contenido del paquete*

- Tarjeta PCI
- Driver en CD
- CD con el programa Ulead 5
- 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. Apaque 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
- 5. hasta que quede correctamente asentada.
- 6. Utilice un tornillo para fijar la tarjeta a la carcasa.
- Vuelva a colocar la carcasa y conecte el adaptador de CA del cable de alimentación.

Las videocámaras DV requieren controladores de dispositivos DV. Generalmente, el programa de procesamiento de vídeo (Ulead Video Studio) detecta y configura los controladores durante la instalación del software.

No se requieren controladores especiales para la videocámara. Consulte el manual de usuario de la videocámara para obtener más información.

Instalación del controlador

Windows XP

Reinicie el equipo Windows después de instalar el hardware. Windows detectará la tarjeta e instalará automáticamente los controladores. A continuación, la tarjeta USB 2.0 + FireWire y sus propiedades aparecerán en Panel de control/Sistema/Administrador de dispositivos.

Windows 98/98SE/ME

- Después de instalar el dispositivo e iniciar Windows, aparecerá el mensaje "Nuevo hardware encontrado".
- 2. En el asistente de hardware, haga clic en "Siguiente".
- 3. Inserte el CD con el controlador en la unidad y seleccione "Buscar automáticamente el controlador" y haga clic en "Siguiente".



- Seleccione la opción "Unidad de CD", elija la ruta de acceso Ali\M5271\Win, haga clic en "Aceptar" y, por último, en "Siguiente".
- Una vez encontrado el controlador, haga clic en "Siguiente". Haga clic en "Siguiente" y, a continuación, en "Finalizar".
- 6. Repita estos pasos tres veces 3 para instalar otros puertos USB.
- Cuando el controlador FireWire se encuentre, tendrá que repetir exactamente los mismos pasos.
- 8. A continuación, la tarjeta USB 2.0+FireWire y sus propiedades aparecerán en Panel de control / Sistema / Administrador de dispositivos.
- 9. Ahora ya puede utilizar el dispositivo.

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*

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.

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