



1. Bienvenido

Gracias por adquirir la tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR. IOGEAR proporciona la tecnología de vanguardia USB 2.0 para su equipo compatible con Macintosh® e IBM®. Disfrutará de la comodidad y del descubrimiento de la alta velocidad que han convertido a esta tecnología en un estándar de la industria.

Nota:

Su pedido se ha empaquetado e inspeccionado cuidadosamente y esperamos que esté plenamente satisfecho con el producto IOGEAR adquirido. Revise el contenido del paquete para asegurarse de que ha recibido todos los artículos y que ninguno de ellos está dañado. Si detecta algún problema, póngase en contacto con su distribuidor inmediatamente para obtener ayuda.

Para consultar información general sobre solución de problemas, P+F y otros documentos relacionados en nuestra T.I.L. (Biblioteca de información técnica), recomendamos que visite nuestro sitio Web <http://www.iogear.com/support>

Información de contacto:

23 Hubble Drive Irvine, California 92618 U.S.A.
(Tel.) +1 949.453.8782 (Fax) +1 949.453.8785 www.iogear.com

3.Instalación (PC)

Instalación del hardware

1 Tome todas las precauciones necesarias relacionadas con la descarga electrostática (ESD, Electro-Static Discharge) durante la instalación del nuevo hardware.

- Instalar la tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR
- a) Apague su PC y desconecte la alimentación
- b) Abra la carcasa de su PC tal y como se describe en el manual del usuario proporcionado por el fabricante
- c) Busque una ranura PCI disponible
- d) Instale la tarjeta PCI USB 2.0 en la ranura PCI disponible conforme se indica en el manual del usuario
- e) Cierre su PC y enchufe todos los cables necesarios

Instalación del software

- a) La primera vez que reinicie su PC con la tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR insertada, Windows® detectará automáticamente el nuevo hardware y aparecerá el cuadro de diálogo "Nuevo hardware encontrado".
- b) Siga todas las instrucciones de instalación que aparezcan en la pantalla
- c) Cuando haya terminado, reinicie su PC y podrá sacar el máximo rendimiento a su nueva tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR

1. Bienvenido

Gracias por adquirir la tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR. IOGEAR proporciona la tecnología de vanguardia USB 2.0 para su equipo compatible con Macintosh® e IBM®. Disfrutará de la comodidad y del descubrimiento de la alta velocidad que han convertido a esta tecnología en un estándar de la industria.

Nota:

Su pedido se ha empaquetado e inspeccionado cuidadosamente y esperamos que esté plenamente satisfecho con el producto IOGEAR adquirido. Revise el contenido del paquete para asegurarse de que ha recibido todos los artículos y que ninguno de ellos está dañado. Si detecta algún problema, póngase en contacto con su distribuidor inmediatamente para obtener ayuda.

Para consultar información general sobre solución de problemas, P+F y otros documentos relacionados en nuestra T.I.L. (Biblioteca de información técnica), recomendamos que visite nuestro sitio Web <http://www.iogear.com/support>

Información de contacto:

23 Hubble Drive Irvine, California 92618 U.S.A.
(Tel.) +1 949.453.8782 (Fax) +1 949.453.8785 www.iogear.com

4. Instalación (Mac)

Instalación del hardware

1 Tome todas las precauciones necesarias relacionadas con la descarga electrostática (ESD, Electro-Static Discharge) durante la instalación del nuevo hardware

- Instalar la tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR
- a) Apague su PC y desconecte la alimentación
- b) Abra la carcasa de su PC tal y como se describe en el manual del usuario proporcionado por el fabricante
- c) Busque una ranura PCI disponible
- d) Conforme se indica en el manual del usuario, instale la tarjeta PCI USB 2.0 en la ranura PCI número uno
- e) Cierre su PC y enchufe todos los cables necesarios

Instalación del software

- a) La primera vez que reinicie su PC con la tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR insertada,
- b) Siga todas las instrucciones de instalación que aparezcan en la pantalla
- c) Cuando haya terminado, reinicie su PC y podrá sacar el máximo rendimiento a su nueva tarjeta PCI USB 2.0 de IOGEAR

Su MAC detectará automáticamente la nueva tarjeta PCI USB 2.0

2. Requisitos y características del hardware

Mac

- Mac OS 8.6 o posterior*
- PowerMac G3 300 MHz o superior (azul/blanco)
- 64 MB de memoria RAM
- Ranura PCI disponible

PC

- PC a 266 MHz PC con Windows® 98SE, ME, 2000, XP**
- 64 MB de memoria RAM
- Ranura PCI de 32 bits disponible

- * OS 8.6 a 10.1 (sólo compatible con USB 1.1)

Para la funcionalidad USB 2.0 es necesario Mac OS X 10.2.8 o posterior
** Se necesita Service Pack 1.

Características del producto

- 40 veces más rápida que la tecnología USB original
- Admite transferencias de datos de alta velocidad de hasta 480 Mbps
- Totalmente compatible con USB 1.1
- Compatible con Mac OS X o superior; Windows 98,98SE, 2000, ME, XP
- 2 puertos externos USB tipo A
- Intercambiable en caliente (Plug-N-Play)
- Compatible con la funcionalidad de ahorro de energía para PC v2.2
- Garantía limitada de 3 años

5. Especificaciones

Función		Especificaciones
Puertos	Externos	2
	Modo de alimentación	Autoalimentación
Voltaje de salida (por puerto)		+5V CC
Corriente de salida (por puerto)		500 mA (máx.)
Temperatura de funcionamiento		5 a 40°C
Temperatura de almacenamiento		-20 ~ 60 °C
Humedad		0 ~ 80% HR

6. Declaración de interferencias de radio y TV

ADVERTENCIA: Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía radioeléctrica, por lo tanto, si no se instala y utiliza según las instrucciones, puede causar interferencias radioeléctricas que interfieran con la recepción de radio y televisión. Este equipo puede ser sujeto a las normas de la FCC. Estas normas están diseñadas para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones en zonas comerciales. Es probable que el uso de este equipo en áreas residenciales produzca interferencias perjudiciales, en cuyo caso, tiene la obligación de corregir las interferencias y asumir los costos. No obstante, no se garantiza que no se produzcan interferencias en una determinada instalación.

IOGEAR® no se responsabiliza de las interferencias de radio o televisión provocadas por la modificación no autorizada del mecanismo o los cables.

7. Garantía limitada

EL PROVEEDOR NO SERÁ RESPONSABLE BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA POR DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS, ESPECIALES, ACCIDENTALES O DERIVADOS DE UNA MALA UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO. EL UNICO O LA DOCUMENTACIÓN QUE SUPEREN EL ACCIDENTE POR EL PROVEEDOR. El proveedor no garantiza, expresa o implícita, el contenido o el uso de esta documentación, y renuncia expresamente a toda responsabilidad derivada de su calidad, rendimiento, comercialización o estado para un uso concreto.

El proveedor se reserva también el derecho sin compromiso de modificar o actualizar la documentación del dispositivo sin incurrir en la obligación de notificar a terceros estas alteraciones parciales o totales. Si desea más información, consulte a su proveedor.