

Concentrador y lector de tarjetas USB 2.0 **Concentrador de 6 puertos y lector/grabadora** **de tarjetas de memoria 12 en 4**

Guía de inicio rápido (GUH284R)



Bienvenido

Gracias por adquirir el dispositivo USB 2.0 Hub and Card Reader/Writer™ número de modelo GUH248R de IOGEAR®, uno de los concentradores y lectores/grabadoras de tarjetas USB 2.0 de alta velocidad más rápidos del mercado. IOGEAR sólo fabrica dispositivos de conectividad de alta calidad, por lo que estamos seguros de que quedará plenamente satisfecho con la compra.

©2005 IOGEAR. Reservados todos los derechos. PKG-30115

IOGEAR y el logotipo de IOGEAR son marcas comerciales o marcas registradas de IOGEAR, Inc. Microsoft y Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation. IBM es una marca registrada de International Business Machines, Inc. Macintosh, G3/G4 e iMac son marcas registradas de Apple Computer, Inc. El resto de marcas y nombres de productos son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios. IOGEAR no concede ninguna garantía de ningún tipo en relación a la documentación que contiene el presente documento. El propósito de toda la información aquí contenida es puramente informativo y está sujeta a cambio sin previo aviso. IOGEAR, Inc. no se responsabiliza de ninguna imprecisión ni error que pueda aparecer en este documento.

Tabla de contenido

Contenido del paquete	2
Información general	3
Características	4
Requisitos	5
Introducciones	6
Instalación del software	7
Instalación del hardware	9
Consideraciones adicionales	11
Especificaciones técnicas	13
Declaración sobre interferencias de radio y TV	14
Garantía limitada	15

Contenido del paquete

El paquete del producto Universal USB 2.0 Hub Reader/Writer™ contiene los siguientes artículos:

- 1 dispositivo Universal USB 2.0 Hub Reader/Writer™ modelo GUH248R
- 1 adaptador de alimentación
- 1 cable USB (tipo A - miniB) de 1,83 m (6 pies)
- 1 guía de inicio rápido
- 1 tarjeta de garantía y registro

Si cualquiera de estos artículos falta o está dañado, póngase inmediatamente en contacto con su distribuidor.

Información general

El Concentrador y lector de tarjetas USB 2.0 es el punto de unión entre su PC y otros dispositivos, como por ejemplo cámaras y videocámaras digitales, reproductores MP3 portátiles y periféricos como escáneres, unidades de disco duro, etc. Mediante la combinación de seis puertos USB 2.0 de alta velocidad y un lector de tarjetas 15 en 1, este elegante sistema proporciona conectividad de extraordinaria rapidez así como funciones de transferencia de archivos. Solamente tiene que insertar la tarjeta de memoria y transferir datos a 480 Mbps.

¡Además, puede insertar hasta cuatro tipos de tarjetas diferentes y transferir datos entre ellas! Mueva las fotos digitales desde una tarjeta Compact Flash a una tarjeta Memory Stick que puede insertar en su televisor. Copie fotografías de una cámara a otra. ¡Los usos son ilimitados!

Características

- Seis (6) puertos USB disponibles para agregar dispositivos USB
- Interfaz USB 2.0, compatible con USB 1.1
- Admite las siguientes tarjetas de memoria:
 - CompactFlash I / II
 - CompactFlash USB
 - CompactFlash Ultra
 - Unidades micro
 - Memory Stick
 - Conmutador Memory Stick
 - Memory Stick Pro
 - Magic Gate Memory Stick
 - Magic Gate Memory Stick Duo (requiere adaptador Duo)
 - Multimedia Card (MMC)
 - SecureDigital (SD)
 - Smart Media
- LED de indicación de alimentación y de datos
- Transferencia a su PC de imágenes y datos digitales a alta velocidad.
- Funcionalidad (conectar y listo) e intercambiable en caliente.

Requisitos del sistema

Para usuarios de MAC

- Mac OS 8.6 a 9.x *
- Mac OS X
- Puerto USB 2.0 de alta velocidad disponible

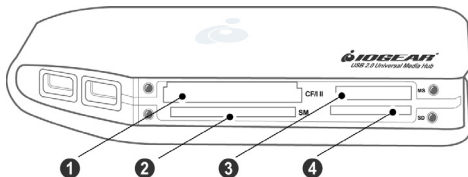
Para usuarios de PC

- Compatible con PC a 200 MHz o superior
- Windows® 98SE, 2000, ME, XP
- Memoria RAM de 64 MB como mínimo
- Puerto USB 2.0 de alta velocidad disponible**

* Funciona como dispositivo USB 1.1

** Funcionará a velocidades de 1.1 cuando se utilice con el puerto USB 1.1

Introducción gráfica



1. 1 x CompactFlash
2. 1 x Smart Media
3. 1 x Memory Stick
4. 1 x Secure Digital/MultiMediaCard

Si el dispositivo USB 2.0 Hub and Card Reader/Writer™ se coloca en posición horizontal, todas las tarjetas deben estar boca arriba (con el logotipo en la parte superior) excepto la tarjeta SD. Esta tarjeta es la única que debe quedar boca abajo (con el logotipo en la parte inferior).

Instalación del software

Importante: no es necesario instalar el software para los sistemas operativos Mac OS 10.x, Windows ME, Windows 2000 o Windows XP. Si tiene uno de estos sistemas operativos, pase por alto la instalación del software y continúe con la instalación del hardware en la página 8.

Paso 1

Descargue el software de Internet de la dirección <http://www.iogear.com> y, a continuación, **haga clic en** “Support” [Soporte], en el menú desplegable. Seguidamente, **haga clic en** “Drivers/Manuals” [Controladores/Manuales]; se abrirá una nueva página para “Drivers/Manuals” [Controladores/Manuales]. Dentro del menú de lista de controladores desplegable, **haga clic en** “select a driver” [Seleccionar un controlador] y, a continuación, **seleccione** nuestro producto GUH248R. **Seleccione** el sistema operativo que tenga y guarde los archivos en su disco duro.

Instalación del software

Paso 2

Haga doble clic en el archivo “Setup.exe” y siga las instrucciones que aparezcan en la pantalla.

Paso 3

Aparecerá un mensaje que indicará que el controlador se ha instalado correctamente. Cierre todas las ventanas abiertas y, a continuación, cierre su PC.

Instalación del hardware

Nota: antes de empezar, asegúrese de que su PC está apagado.

Paso 1

Conecte un extremo del adaptador de alimentación a la fuente de alimentación y el otro extremo al dispositivo USB 2.0 Hub Reader/Writer™

Paso 2

Enchufe el cable USB 2.0 de alta velocidad (conector de tipo mini-B) al dispositivo USB 2.0 Hub Reader/Writer™.

Paso 3

Enchufe el cable USB 2.0 de alta velocidad (conector de tipo A) al puerto USB 2.0 USB 1.1 de su PC.

Paso 4

Encienda el equipo.

Instalación del hardware

Paso 5

Cuando su PC arranque, una serie de mensajes le indicarán que el concentrador USB 2.0 ha sido reconocido y que el lector de tarjetas se ha instalado correctamente.

Nota: si utiliza un puerto USB 1.1 que no es de alta velocidad, aparecerán varias advertencias recordándole que se ha detectado un puerto que no es de alta velocidad. En este caso solamente tiene que cerrar las ventanas de advertencia y continuar.

Paso 6

Vaya a “Mi PC” (para usuarios de PC) o a su escritorio (para usuarios de Mac). Se mostrarán las letras de unidad lógicas agregadas correspondientes a las ranuras del dispositivo USB 2.0 Hub and Card Reader/Writer™. También se mostrarán los dispositivos adicionales conectados a los seis (6) puertos USB 2.0.

Consideraciones adicionales

Importante: no es necesario instalar el software para los sistemas operativos Mac OS 10.x, Windows ME, Windows 2000 o Windows XP. Si tiene uno de estos sistemas operativos, pase por alto la instalación del software y continúe con la instalación del hardware en la página 8.

Paso 1

Descargue el software de Internet de la dirección <http://www.iogear.com> y, a continuación, **haga clic en** “Support” [Soporte], en el menú desplegable. Seguidamente, **haga clic en** “Drivers/Manuals” [Controladores/Manuales]; se abrirá una nueva página para “Drivers/Manuals” [Controladores/Manuales]. Dentro del menú de lista de controladores desplegable, **haga clic en** “select a driver” [Seleccionar un controlador] y, a continuación, **seleccione** nuestro producto GUH248R. **Seleccione** el sistema operativo que tenga y guarde los archivos en su disco duro.

Consideraciones adicionales

Paso 2

Haga doble clic en el archivo “Setup.exe” y siga las instrucciones que aparezcan en la pantalla.

Paso 3

Aparecerá un mensaje que indicará que el controlador se ha instalado correctamente. Cierre todas las ventanas abiertas y, a continuación, cierre su PC.

Especificaciones técnicas

Tipo de interfaz	USB 2.0
Sistemas operativos compatibles	Windows 98SE, ME, 2000, XP
Adaptador de alimentación	Entrada: intervalo completo de 100 - 240 V CA 47-63 Hz Salida: 4,0 - 5,5 V 2,6 - 2,3 A

Declaración sobre interferencias de radio y TV

!!!ADVERTENCIA!!! Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza conforme al manual de instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Este equipo se ha probado y se ha establecido que cumple con los límites de un dispositivo informático de Clase B con relación al subapartado J del apartado 15 de la normativa FCC, diseñadas para proporcionar una protección razonable contra estas interferencias al utilizarse en un entorno comercial. Es probable que el funcionamiento de este equipo en un zona residencial cause interferencias perjudiciales, en cuyo caso, será necesario que el usuario, por su cuenta, tome las medidas oportunas para evitar las interferencias.

Garantía limitada

EN NINGÚN CASO, EL PROVEEDOR DIRECTO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO DIRECTO, INDIRECTO, ESPECIAL, INCIDENTAL O CONSECUENTE RESULTANTE DEL USO DEL PRODUCTO, DISCO O SU DOCUMENTACIÓN SUPERIOR AL PRECIO PAGADO POR EL PRODUCTO.

El proveedor directo no representa ni otorga ninguna garantía expresa, implícita o legal respecto al contenido o uso de esta documentación, y renuncia expresamente a su calidad, rendimiento, comerciabilidad o idoneidad para ningún fin determinado.

El proveedor directo también se reserva el derecho a revisar o actualizar el dispositivo o documentación sin tener la obligación de notificar a ningún individuo o entidad tales revisiones o actualizaciones. Si tiene alguna pregunta no dude en ponerse en contacto con su proveedor directo.



Información de contacto.

23 Hubble • Irvine, California 92618 • (P) 949.453.8782 • (F) 949.453.8785 • www.iogear.com