

## Garantía

### ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDARLE. ¿NECESITA AYUDA PARA CONFIGURAR ESTE PRODUCTO?

Recuerde que puede:

1. Utilizar el chat en línea en [www.iogear.com](http://www.iogear.com) para intentar solucionar cualquier problema que pueda tener con el producto
2. Visitar la Tech Info Library/FAQ en [www.iogear.com](http://www.iogear.com) (en la pestaña Support (Soporte))
3. Llamar a la línea de soporte técnico, disponible 24 horas al día, 7 días a la semana, al 1-866-946-4327 (solo EE.UU.) o al 949-453-8782

#### Información acerca de la garantía

Este producto tiene una garantía limitada de 3 años.  
Para conocer los términos y condiciones de esta garantía, visite <http://www.iogear.com/support/warranty> o llame al 1-866-946-4327 (solo para EE.UU.) o al (949) 453-8782.

Regístrese en línea en <http://www.iogear.com/register>

#### Información importante acerca del producto

Modelo de producto \_\_\_\_\_  
N.º de serie \_\_\_\_\_

## Contacto

Línea gratuita: 866-9-IOGEAR (EE.UU.)  
Teléfono: +1 949-453-8782  
23 Hubble  
Irvine, CA 92618, EE.UU.  
[www.iogear.com](http://www.iogear.com)  
[support@iogear.com](mailto:support@iogear.com)

## Acerca de IOGEAR

### ENTRETENIMIENTO

IOGEAR ofrece soluciones de conectividad innovadoras, divertidas y modernas para que los usuarios disfruten de las actividades cotidianas usando nuestros productos de tecnología de vanguardia.

### ECOLOGÍA

IOGEAR es una empresa que se preocupa por el medio ambiente y que hace hincapié en la importancia de conservar los recursos naturales. El uso de nuestras soluciones de tecnología contribuye a reducir el volumen de desechos electrónicos.

### SALUD

IOGEAR promueve un estilo de vida sano y en buena forma. Al integrar productos con los desarrollos científicos más recientes, las soluciones de IOGEAR mejoran la calidad de vida de los usuarios finales.



## Guía rápida de inicio

### Lector/grabador de tarjetas de memoria 56-en-1

GFR281  
PARTE N. Q1314

## El paquete completo incluye

- 1 lector/grabador de tarjetas de memoria 56-en-1
- 1 cable USB (Tipo A – mini B)
- 1 Guía rápida de inicio

Si cualquiera de estos elementos faltara o estuviese dañado, póngase en contacto con su proveedor inmediatamente.

## Requerimientos del sistema

#### Para usuarios de PC

Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10  
Puerto USB 2.0 de alta velocidad disponible

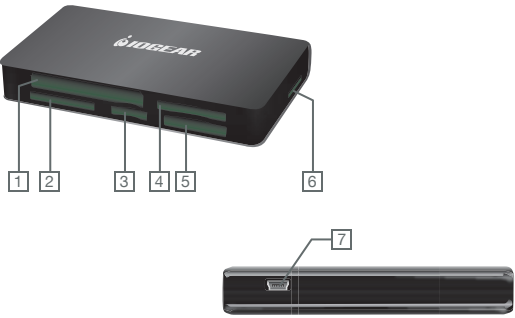
#### Para usuarios de Mac

Mac OS 10.1.2 o superior  
Puerto USB 2.0 de alta velocidad disponible

El suministro de esta tecnología CORE Flash de TPL no supone la obtención de una licencia ni tampoco implica derechos en virtud de ninguna patente, o ningún otro derecho de propiedad intelectual o industrial de TPL, para utilizar esta implementación en cualquier producto final listo para usar o para usuarios finales. Por la presente se le informa que TPL debe otorgar una licencia para tal uso.  
Información de contacto: [coreflash@alliacense.com](mailto:coreflash@alliacense.com)

## Introducción

## Para empezar



1. Dispositivos CompactFlash y MicroDrive
- CF-Tipo I
  - CF-Tipo II
  - CF-Ultra II
  - Micro Drive
  - CF-Pro II
  - CF-Extreme
  - CF-Extreme III
  - CF-PSP II
  - CF-Supper
  - CF-Ultra X

2. Olympus DC Card
- Tarjeta Olympus DC\*\*
  - Tarjeta Olympus DC(M)\*\*
  - Tarjeta Olympus DC(H)\*\*

3. M2
- Memory Stick Micro (M2)\*\*

#### 4. MMC/SD

- SD
- SDHC
- SD-Pro
- SD-Pleomax
- SD-Pro C
- SD-Ultra II
- SD-Ultra II Plus
- SD-Extreme III
- SD-Ultra X
- SD-Turbo
- SD-Supper
- SD Max
- Mini SD\* \*\*
- Mini SD-Pro\* \*\*
- Mini SD-Pleomax\* \*\*
- MMC
- MMC-Pleomax
- MMC Pro
- HS-MMC
- MMC Plus
- MMC-Plus Turbo
- RS MMC
- RS MMC-Pleomax
- RS MMC-Speed
- RS MMC-Max
- MMC Mobile
- MMC Mobile-ProC
- MMC Mobile-Pocketnet
- MMC Micro\*\*\*

#### 5. Memory Stick

- MS
- MS-Magic Gate
- MS-PRO Magic Gate
- HS-MS-PRO Magic Gate
- MS-DUO
- MS DUO Magic Gate
- MS-PRO Duo
- HS-MS-PRO Duo
- HS-MS-PRO Duo Magic Gate
- MS-PRO Duo-PSP
- MS-PRO Duo-Gaming
- Memory Stick

#### 6. Micro SD

- Micro SD
- T-Flash

#### 7. Puerto USB 2.0 tipo mini-B de alta velocidad (hembra)

\*Inserte la Mini SD en la ranura izquierda [4]

\*\*Inserte la tarjeta con los contactos hacia arriba

\*\*\* Se necesita un adaptador

## Instalación del hardware

Nota: Antes de comenzar, asegúrese de que la alimentación de energía al dispositivo y a su ordenador esté apagada.

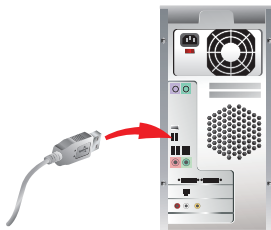
#### Paso 1.

Conecte el Cable USB 2.0 de alta velocidad (conector tipo mini-B) en el lector/grabador de tarjetas de memoria.



#### Paso 2.

Conecte el cable USB 2.0 de alta velocidad (conector tipo A) en el puerto USB 2.0 del ordenador.



#### Paso 3.

Encienda el ordenador.

#### Paso 4.

Una vez que el ordenador se haya iniciado, inserte la tarjeta.

#### Paso 5.

Para visualizar la información o las imágenes almacenadas en sus tarjetas de memoria, vaya a "Mi PC" (usuarios de PC) o a su Escritorio (usuarios de Mac).

Recuerde que puede visualizar el contenido de más de una tarjeta de memoria a la vez. Sin embargo, las ranuras de las tarjetas MMC/SD [4] y Micro SD [6] se visualizarán como un disco extraíble; y las ranuras de las tarjetas M2 [3] y MS [5] se visualizarán como otro disco extraíble. No se pueden utilizar ambas ranuras al mismo tiempo.

Advertencia: al formatear la tarjeta se borrarán de manera permanente todos los datos e imágenes.

Nota: Tenga cuidado al insertar su tarjeta en el lector/grabador de tarjetas de memoria. El módulo tiene una guía especial y solo puede insertarse en el adaptador en un sentido. Si inserta la tarjeta y esta no se desliza fácilmente hasta el adaptador, extráigalo e invierta el sentido, "rote" la posición de la tarjeta y vuelva a insertarlo en el adaptador.