



**SSD externo / carcasa del disco
duro 2,5" (6,35 cm),
SATA II de USB 3.0**



Manual del usuario

DA-71030

Prólogo

¡Enhorabuena por la compra de nuestro producto! Le enseñaremos un nuevo concepto de almacenamiento de datos seguro y cómodo. Es un placer para nosotros ofrecerle la mejor solución para aumentar la capacidad de su Disco Duro interno y mejorar la fiabilidad de sus datos en un PC o en un Mac. Antes de usar el producto, por favor lea detenidamente este manual para conocer mejor el producto.

I. Requisitos del sistema

Requisitos de Hardware: un PC o Notebook con puerto USB libre

Sistemas operativos: Windows 10/ 8/ 7/ Vista/ XP/ 2000

II. Características

- Adecuado para discos duros SATA de 2.5" (6,35cm) (9,5mm de grosor)
- Compatible con USB 3.0 para interfaz SATA
- Velocidad de transferencia de datos hasta 5Gb/s
- Compatible con versiones anteriores USB 2.0, soporta Alta-Velocidad (480Mbps)
- Soporta Conexión en caliente y es compatible Plug&Play.
- Alimentación por bus USB
- Soporta Windows 10/8/ 7/ Vista/ XP/ 2000
-

III. Contenido del paquete

Antes de usar este producto, por favor compruebe el contenido del paquete.

Si no es correcto, por favor contacte con su vendedor local inmediatamente.

- Caja externa de 2.5", SATA para USB 3.0
- Cable de conexión USB 3.0, clavijas A-A
- Guía de instalación rápida
- CD de soporte del producto (Manual del usuario en varios idiomas)

IV. Instalación del hardware

1. Deslice el botón deslizante a la posición **[OPEN](ABRIR)**.
2. Deslice la cubierta superior hacia la dirección del conector USB.
3. Quite la cubierta superior.
4. Conecte correcta y firmemente el HDD SATA al conector SATA de 22 pines
5. Vuelva a colocar la cubierta superior en la caja y deslícela en la dirección del botón deslizante.
6. Deslice el botón deslizante a la posición **[CLOSE](CERRAR)**.

①



②



③



④



⑤




⑥



A. LED Alimentación/HDD

B. Conector USB 3.0

V. Instalación del controlador

¡Los sistemas operativos Windows 10/8/ 7/ Vista/ XP/ 2000 detectarán el nuevo hardware y terminarán la configuración automáticamente! Al finalizar aparecerá un icono  en el área inferior derecha de la barra del sistema como el que se indica a continuación:



¡Enhorabuena, ya puede disfrutar de este producto!

VI. Alimentación eléctrica: bus USB

Normalmente en el modo de alimentación por bus USB 3.0, el dispositivo funciona correctamente; si su dispositivo está conectado a una tarjeta PCI-E USB3.0 o USB3.0 Express y no funciona bien, entonces necesita otra entrada adicional de alimentación a la tarjeta PCI-E o Express para suministrar la potencia necesaria.

VII. Desconectar la caja externa

Antes de desconectar la caja externa de su ordenador, por favor siga el procedimiento para quitar el hardware de forma segura:

1. Haga 'clic' sobre el icono  en el **[Desktop](Escritorio)** de su ordenador.
2. Le aparecerá un mensaje de **[Safely Remove Hardware](Quitar hardware de forma segura)**, haga 'clic' sobre el botón **[Stop](Parar)**.
3. Aparecerá el mensaje **[It is now safe to remove the USB device](Ahora puede quitar el dispositivo USB de forma segura)**, cierre la **[Safely Remove Hardware](Quitar hardware de forma segura)** ventana.
4. Desconecte el conector de alimentación USB extendida si lo estaba utilizando.

¡Ahora puede terminar de desconectar la caja externa con seguridad!

VIII. Formatear un nuevo disco duro

Si está usando un HDD nuevo, debe formatearlo antes de usarlo. Por favor, siga los pasos siguientes para formatear un disco duro nuevo:

1. Haga 'clic derecho' en **[My Computer](Mi PC)** y seleccione **[Manager](Administrador)**.
2. El sistema mostrará la ventana de "Computer Manager (Administrador de PC)", y haga 'clic' **[Disk Manager](Administrador del disco)** en la ventana de la izquierda.
3. En la ventana de la derecha le aparecerá el mensaje de un nuevo disco duro bajo el disco del sistema, como **[Seagate....]**.
4. Haga 'clic' sobre el nuevo disco duro, y seleccione **[Delete partition](Eliminar partición)**.
5. Haga 'clic-derecho' sobre el nuevo disco duro, y seleccione **[New partition](Nueva partición)**.
6. Haga 'clic-derecho' sobre el nuevo disco duro, y seleccione **[New logical drive](Nueva unidad lógica)**.
7. Haga 'clic-derecho' sobre el nuevo disco duro, y seleccione **[Format disk drive](Formatear unidad de disco)**.
8. Ahora ya ha formateado el nuevo disco duro, entonces en **[My Computer](Mi PC)** le aparecerá el nuevo disco duro y podrá usarlo.