



## **Carcasa para SSD/HDD de 3,5", SATA I-III - USB 3.0**



### **Manual** DA-71106

#### **Introducción**

Felicidades por la compra de esta carcasa para disco duro portátil USB 3.0. Es una manera excelente de convertir un disco duro interno que no utilice en un dispositivo de almacenamiento masivo ligero, que será detectado e instalado automáticamente por su ordenador cuando lo conecte. Dependiendo de la capacidad del disco utilizado, podrá almacenar archivos grandes, ejecutar programas y reproducir vídeos directamente, gracias a su conexión USB 3.0 de súper-velocidad. También puede utilizarse como unidad de copia de seguridad para su ordenador u otros dispositivos.

## Especificaciones

Interfaz de transferencia	USB 3.0
Velocidad de transferencia	5 Gbps (Máx.)
HDD compatibles	Discos duros de 2,5"/3,5"
Temperatura de funcionamiento	-40 - 65 °C
Humedad de funcionamiento	8% ~ 90%
Humedad de almacenamiento	5% ~ 95%
Sistema operativo	Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, MAC OS X

## Instalación del disco duro

1. Abra la carcasa
2. Coloque un disco duro dentro de la carcasa
3. Conecte el cable SATA al disco duro
4. Apriete los tornillos de la carcasa para fijar el disco duro en su sitio
5. Atornille la parte posterior de la carcasa
6. Conecte el cable de alimentación a la carcasa
7. Conecte el cable USB al puerto USB del dispositivo
8. Una vez conectado al PC o dispositivo, haga clic en "Mi equipo" y el disco duro aparecerá.
9. No necesita controladores adicionales.

## Contenido del Paquete

- 1 x Carcasa para SSD/HDD de 3,5", SATA I-III - USB 3.0
- 1 x Adaptador de corriente (12 V/2 A)
- 1 x Destornillador
- 1 x Tornillo
- 1 x Cable USB 3.0
- 1 x Manual de usuario

## Requisitos del sistema

Hardware: el ordenador debe disponer de un puerto USB

Software: Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, MAC OS 10.6 y superior

(Nota: para Windows98 es necesario instalar previamente los controladores incluidos en el CD)

Conecte el cable USB al PC.

Haga clic en "Mi equipo" y aparecerá el disco duro. Aparecerá un icono para la conexión online en la esquina inferior derecha de la barra de estado (el nuevo disco duro deberá estar dividido en dos secciones con FDISK primero, a continuación aparecerá su icono y podrá comenzar a utilizarlo normalmente tras el formateo.)