



EN2511B (EGB-2530) 2.5" HDD ENCLOSURE

USER'S MANUAL



Super Speed USB 3.0 to SATA I, II, III



Transferring rates up to 5Gbps



Alloy aluminium material and ABS plastic

FRONT



EN2511B (EGB-2530) 2.5" HDD ENCLOSURE

SPECIFICATIONS

High-speed transfer rate USB 3.0 compatible up to SATA III with transfer rates up to 5Gbps

High-quality data bridge from USB 3.0 to SATA III

Metal case made of aluminum alloy and ABS plastic

Supports hard drives up to 4TB capacity

Plug and Play

LED indicators

Compatible with Windows and Mac

USB 3.0 cable included in the product

Cable length 23.62 in (AM - Micro B)

Product size 5.11 in * 3.18 in * 0.47 in

USER'S MANUAL

EN2511B (EGB-2530)

Instruction for the removal of drives:

Please note: Before the removal of the Enclosure, please stop all data access and transfer to the device, so that the storage can be normally removed. Forced removal may lead to damage or loss of crucial data. To prevent any data loss, please strictly follow the steps for removal below!

- Removal from Windows systems: Right click on the hardware or USB device removal symbol in the status bar, click on the periphery to be removed. When the system notification reading "the device can now be safely removed." shows up, you can remove the Enclosure.
- Removal from Macintosh systems: Please choose the symbol for "Portable drives/devices", choose the menu function "Remove" from the drop-down menu by right clicking onto the symbol. You may also drag the "Portable device" to the rubbish bin. Now, the Enclosure can be safely removed.

Note: Please stop reading data first when you are about to quit enclosure, other it can't be stopped normally, it will cause data anomalies if you enforce it. Please follow the manual to use this enclosure.

Product Introduction:

Hard drive enclosure brings much convenience and portability for hard drive usage. In this case, it serves as a good solution for mobile HDD storage. As a 2.5 inch hard drive enclosure designed with humanity and personality, it can connect a hard drive with host computer easily, take full advantage of your unused HDDs and expand storage space for you.

Hardware Installation:

- Connect product with 2.5 inch hard drive via SATA interfaces
- Connector USB receptacle interface with PC

Note: If you are mounting the drive that is no larger than 2TB and you can use it on a Windows computer, it is recommended to initialize with the partition style MBR. If you are mounting a drive which larger than 2TB, please initialize with partition style GPT or you will get 2TB of the drive applicable and the rest will be unable to use.

Specifications:

Model: EN2511B (EGB-2530)
Name: USB 3.0 to 2.5 inch SATA External Enclosure
Interface: USB 3.0
Dimensions: L 5.11 in, W 3.18 in, H 0.47 in
HDD Support: 2.5" SATA HDD or SSD (7.0 mm or 9.5 mm)

Features:

- Exclusive HDD Slot Aluminium design, install 2.5" HDD/SSD
- LED light indicates Power and Activity status
- Hot-swappable, plug and play, no driver software needed
- Reverse compatible with USB 3.0
- Transfer rates up to 5Gbps

Package Contents:

HDD Enclosure 1 pcs
 USB Data Cable 1 pcs
 Screw driver 1 pcs
 User Manual 1 pcs

140mm

320 mm



EN2511B (EGB-2530) CARCASA PARA DISCO DURO HDD DE 2.5"

MANUAL DE USUARIO



Supervelocidad USB 3.0 a SATA I, II y III



Tasa de transferencia de hasta 5Gbps



Material de aleación de aluminio y plástico ABS

BACK



EN2511B (EGB-2530) CARCASA PARA DISCO DURO HDD 2.5"

ESPECIFICACIONES

Velocidad de transferencia de alta velocidad USB 3.0 compatible con hasta SATA III con tasas de transferencia de hasta 5Gbps

Puente de datos de alta calidad de USB 3.0 a SATA III

Carcasa metálica hecha de aleación de aluminio y plástico ABS

Soporta discos de duros de hasta 4TB de capacidad

Plug and Play

Indicadores LED

Compatible con Windows y Mac

Cable USB 3.0 incluido en el producto

Longitud del cable 60cm (AM - Micro B)

Tamaño del producto 130mm*81mm*12mm

MANUAL DE USUARIO

EN2511B (EGB-2530)

Instrucción para la extracción segura de las unidades:

NOTA: Antes de retirar la carcasa, detenga todos los datos de acceso y transferencia al dispositivo, para que el almacenamiento se pueda quitar normalmente. La extracción forzada puede acarrear daños o pérdida de datos cruciales. Siga por favor los pasos que se detallan a continuación.

- Extracción segura de sistemas Windows: haga clic con el botón derecho en el símbolo de quitar de dispositivos de hardware o USB en la barra de estado, haga clic en la opción para quitar de forma segura. Cuando la notificación del sistema se lee "el dispositivo puede quitarse con seguridad", en ese momento usted puede retirar la unidad.
- Extracción segura de sistemas Macintosh: Elegir el símbolo de "unidades portable". Seleccione la función de menú "expulsar" del menú desplegable haciendo clic derecho sobre el símbolo. También puede arrastrar el "dispositivo portátil" al cubo de basura. Ahora, la unidad puede ser quitado con seguridad.

Note: Por favor, deje de leer los datos primero cuando estés a punto de salir de la unidad, de lo contrario no se podrá leer y causará anomalías en los datos si lo haces. Por favor siga el manual para utilizar esta unidad.

Introducción de producto:

La carcasa del disco duro ofrece mucha comodidad y portabilidad para el uso del disco duro. En este caso, sirve como una buena solución para el almacenamiento móvil de discos duros. Como una carcasa de disco duro de 2,5 pulgadas diseñada con humanidad y personalidad, puede conectar un disco duro con el ordenador central fácilmente, aprovechando al máximo sus discos duros no utilizados y ampliar el espacio de almacenamiento para usted.

Instalación del Hardware:

- Conecte el HDD/SDD de 2,5 pulgadas vía los interfaces de SATA de la carcasa.
- Conéctelo con su computadora

Nota: Si está montando una unidad que no es mayor que 2 TB y puede usar en un ordenador Windows, se recomienda Inicializar con el estilo de partición MBR. Si está montando una unidad que sea mayor de 2 TB, por favor inicialice con el estilo de partición GPT u obtendrá 2 TB de la unidad aplicable y el resto será incapaz de usar.

Especificaciones:

Modelo: EN2511B (EGB-2530)
Nombre: Carcasa USB 3.0 a 2.5" SATA
Interfaz: USB 3.0
Dimensiones: 130 mm * 81 mm * 12 mm
HDD Compatibles: 2.5" SATA HDD or SSD (7.0 mm or 9.5 mm)

Características:

- Diseño exclusivo de aluminio, instalación 2.5" HDD/SSD
- Luz LED indica energía y estado de la actividad
- Hot-swap, Plug & Play, no necesita instalar controladores
- Compatible con USB 3.0
- Velocidades de transferencia hasta 5Gbps con USB 3.0

Contenido del paquete:

Carcasa HDD 1 pcs
 Cable USB 1 pcs
 Destornillador 1 pcs
 Manual 1 pcs