

ednet.

**Caixa de protecção exterior USB 3.0
2,5" (6,35cm) Suporta SATA 6G**



USB3.0 SATA 6G

Manual do utilizador
85205

Prefácio

Parabéns por ter adquirido este produto! Vamos mostrar-lhe um novo conceito de armazenamento com segurança e comodidade, temos todo o prazer em lhe oferecer a melhor solução para expandir a capacidade do seu HDD e melhorar a fiabilidade dos seus dados no sistema PC ou Mac. Antes de o utilizar, leia este manual com atenção para que se familiarize com o produto.

I. Requisitos do Sistema

Requisitos do equipamento: um PC, Computador Portátil com porta USB livre

Sistema Operativo: Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.8 ou superior

II. Características

- Adequado para HDD/SSD SATA 2,5" (6,35 cm)
(espessura 9,5 mm)
- USB 3.0 para Interface SATA, velocidade de transferência máx. de dados até 5 Gb/s
- Compatibilidade inversa com USB 2.0, suporta Alta Velocidade (480 Mbps)
- Suporta especificações SATA3/6 Gbps
- Fornece indicador USB 3.0/USB 2.0, se ligar USB exibe verde, e azul com USB 2.0
- Fornece função de parar HDD automaticamente. Quando ejectar o USB, também pode parar o HDD sem retirar o cabo USB. Diminuirá largamente o consumo e aumentará a vida do seu HDD
- Suporta Plug-play e Hot-Plug
- USB auto-alimentada
- Suporta Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.8 ou superior

III. Conteúdo da embalagem

Antes de utilizar este produto, verificar se o conteúdo da embalagem coincide com o descrito abaixo. Se não, contactar o seu revendedor imediatamente.

- Caixa de protecção exterior 2,5 polegadas SATA3 para USB 3.0
- Cabo ligação USB 3.0, A para A
- Manual de Instalação Rápida
- CD de apoio ao produto (Manual do Utilizador Multi-Idioma)

IV. Instalar o equipamento

1. Deslocar o botão de comutação para a posição [OPEN]
2. Deslocar a tampa superior na direcção da tomada USB
3. Retirar a tampa superior
4. Ligar com firmeza e correctamente o HDD SATA ao conector SATA de 22 pinos
5. Colocar de novo a tampa superior na caixa principal, e deslocar na direcção do botão do comutador
6. Deslocar o botão de comutação para a posição [CLOSE]

①



②



③



④



⑤



⑥

LED de Alimentação HDD




Ligação USB 3.0

V. Instalação do Driver

1. Modo de configuração em sistema Windows


XP/Vista/7/8

Em Windows XP/Vista/7/8, o sistema pode detectar e configurar directamente [USB Mass Storage Device].

Depois aparecerá um ícone  na zona da base inferior direita da barra de ferramentas do sistema como se indica abaixo:



2. Em sistema Mac OS 10.8 ou superior

Em sistema Mac OS 10.8 ou superior, o sistema detectará automaticamente o novo equipamento e completará a configuração! Depois aparecerá um ícone  na área de trabalho.

Parabéns, agora pode apreciar este novo produto!

VI. Alimentação: AUTO-Alimentação


Geralmente no modo Auto-alimentação USB 3.0, o dispositivo pode funcionar normalmente; se o seu dispositivo liga a um cartão PCI-E USB 3.0 ou a um cartão Express USB 3.0, e pode funcionar normalmente, então

necessita de introduzir alimentação adicional para o PCI-e ou cartão Express para fornecer alimentação.

VII. Remover a caixa de protecção exterior

Antes de remover esta unidade do seu computador, deve completar os seguintes procedimentos para uma remoção segura:

1.No sistema Windows XP/Vista/7/8

- 1) Clicar o  ícone na janela [Desktop] do seu computador
- 2) Aparecerá uma mensagem [Safely Remove Hardware], clicar no botão [Stop]
- 3) Será exibida a mensagem [It is now safe to remove the USB device], fechar a janela [Safely Remove Hardware]
- 4) Agora pode remover com segurança a caixa de protecção exterior

2.Em sistema Mac OS 10.8 ou superior

- 1) Tocar o disco com o botão direito
- 2) Escolher [Eject Disk]
- 3) O disco desaparece da área de trabalho
- 4) Agora pode remover com segurança a caixa de protecção exterior

VIII. Formatar um novo disco rígido

Se usar um novo Disco Rígido, deve ser formatado antes de o usar. Seguir os passos abaixo para formatar o novo Disco Rígido:

1. No sistema Windows XP/Vista/7/8

- 1) Clicar à direita em [My Computer], e seleccionar [Manager]
- 2) O sistema mostrará a janela "Computer Manager", e clicar na janela à esquerda em [Disk Manager]
- 3) Na janela à direita, aparecerá a mensagem de novo Disco Rígido no disco do sistema, como por exemplo [Seagate...]
- 4) Clicar à direita no novo disco, e seleccionar [Delete partition]
- 5) Clicar à direita no novo disco, e seleccionar [New partition]
- 6) Clicar à direita no novo disco, e seleccionar [New logical drive]
- 7) Clicar à direita no novo disco, e seleccionar [Format disk drive]

8) Agora já formatou o novo disco rígido, depois em [My Computer], aparecerá o novo Disco Rígido e pode começar a usá-lo.

Em sistema Mac OS 10.8 ou superior

- 1) Entrar em [Disk Utility], escolher o disco
- 2) Escolher [Erase] e formatar o disco