



Caixa de protecção exterior de 2.5" de USB 2.0 externo



Manual do Utilizador

DA-71001 • DA-71002

Introdução

Parabéns pela compra deste produto! Iremos mostrar-lhe um novo conceito de memorização com segurança e prático. 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 usar este produto, deve ler cuidadosamente este manual para um conhecimento mais aprofundado do produto.

I. Requisitos do sistema

Requisitos do equipamento: PC, Computador portátil ou sistema Mac com interface USB livre
Sistema Operativo: Windows 10/8/7/Vista/XP/2000, Mac OS 10.4 ou superior.

II. Características

- Adequado para disco rígido IDE (DA-71001) standard 2.5" (6,35cm); ou disco rígido SATA (DA-71002) standard 2.5" (6,35cm)
- Compatível com interface USB2.0 para IDE (DA-71001) / SATA (DA-71002)
- Velocidades de transferência máx. até 480Mb/s
- Suporta Arranque a quente e é compatível com Ligar e Reproduzir
- Alimentação: Alimentação por barramento ou automática
- Suporta Windows 10/8/7/Vista/XP/2000, e Mac 10.x ou superior

III. Conteúdo da embalagem

Antes de usar este produto, deve verificar o conteúdo da embalagem.

Se não estiver correcto, deve contactar de imediato o revendedor.

- Caixa de protecção exterior HDD de 2.5 polegadas de USB 2.0 externo
- Cabo ligação USB 2.0
- Manual de Instalação Rápida
- CD apoio ao produto (Manual do Utilizador Multi-Idioma)

IV. Instalar o equipamento

1. Deslocar o botão de comutação para a posição **[OPEN]**(ABRIR).
2. Deslocar a tampa superior na direcção da tomada USB.
3. Retirar a tampa superior.
4. Ligar correctamente e com firmeza o HDD IDE ao conector IDE de 44 pinos (DA-71001); ou o HDD SATA ao conector SATA (DA-71002).
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]**(FECHAR).

①



②



③



④



⑤



⑥


Power/HDD LED

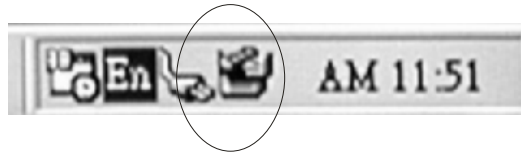


V. Instalação do controlador

a. Em Windows 7/8/10/Vista/XP/2000: não é necessário controlador

Nos sistemas Windows 7/8/10/Vista/XP/2000, o sistema detectará automaticamente o novo

equipamento e completará a configuração! Depois aparecerá um  ícone na zona da base inferior da barra de ferramentas do sistema como se indica abaixo:



Parabéns por poder apreciar este novo produto!

b. Modo de configuração no sistema Mac OS

Se o seu sistema for Mac OS 10.4 ou superior, o sistema pode detectar o equipamento e instalá-lo directamente, se o seu sistema for Mac OS8.6, é necessário fazer o descarregamento da configuração do "Suporte de Unidade de Memória USB 1.3.5" a partir do Suporte do Software.

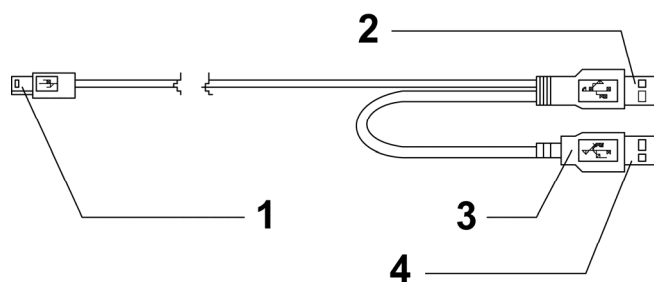
Página de Internet: <http://www.apple.com/support>

VI. Alimentação

Geralmente no modo USB a alimentação por barramento pode suportar normalmente o funcionamento do equipamento, se o seu HDD necessitar de mais de 500mA para funcionar ou se estiver a trabalhar numa forma instável enquanto está a usar apenas a alimentação por barramento USB, deve aplicar a alimentação externa a este equipamento:

Ligar a tomada USB de alimentação alargada


1. Ligar a caixa de protecção exterior HDD instalada à porta do seu computador USB/FW com o cabo múltiplo USB 2.0/FW.
2. Ligar a tomada de alimentação alargada USB de cor vermelha a qual foi montada no cabo múltiplo incluído USB2.0 à outra porta USB do seu computador.



- 1 Para porta mini USB de caixa de protecção externa
- 2 Conector de DADOS USB
- 3 Cor: VERMELHO
- 4 Conector de alimentação USB

VII. Remover a caixa de protecção externa

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

- 1). Clicar o  ícone na janela **[Desktop]**(AMBIENTE DE TRABALHO) do seu computador.
- 2). Aparecerá uma mensagem **[Safely Remove Hardware]**(Remover o equipamento com segurança) clicar o botão **[Stop]**(Parar).
- 3). Aparecerá a mensagem **[It is now safe to remove the USB device]**(É agora seguro remover o dispositivo), fechar a janela [Safely Remove Hardware](Remover o equipamento com segurança).
- 4). Remover (Desligar) a tomada USB de alimentação alargada se tiver sido aplicada.

Agora pode remover com segurança a caixa de protecção exterior!

VIII. Formatar um novo disco rígido

Se usar um novo Disco Rígido, deve formatá-lo antes de o usar, deve seguir os passos abaixo indicados para formatar o seu novo disco rígido:

- 1). Clicar à direita em [My Computer](Meu Computador), e seleccionar **[Manager]**(Gestor).
- 2). O sistema mostrará a janela "Computer Manager(Gestor do Computador)", e clicar na janela à esquerda em **[Disk Manager]**(Gestor do Disco).
- 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]**(Apagar Partição).
- 5). Clicar à direita no novo disco, e seleccionar **[New partition]**(Nova Partição).
- 6). Clicar à direita no novo disco, e seleccionar **[New logical drive]**(Novo controlador lógico).
- 7). Clicar à direita no novo disco, e seleccionar **[Format disk drive]**(Formatar controlador do disco).
- 8). Agora já formatou o novo disco rígido, depois em **[My Computer]**(Meu Computador), aparecerá o novo Disco Rígido e pode começar a usá-lo.