

Dimensões: 29.7*10.35cm



ESTAÇÃO DE ANCORAGEM SATA HDD



Manual de UTILIZADOR

DA-70540-BA Rev. 1-0

Introdução

O DA-70540-BA insere diretamente a SATA 3.5 e 2.5. Inserção do HDD na unidade de ancoragem. O design é simples, sendo fácil instalar e usar o Disco Rígido.

Características

- Compatível com todos os 2.5 ou 3.5 SATA HDD
- Taxa de transferência USB 2.0 até 480Mbps
- Design da Unidade de Ancoragem com Tamanho Compacto
- Adaptador de corrente 12V/2A
- Indicator LED

Conteúdos da Embalagem

Unidade de Ancoragem
Adaptador 12V/2A DC
Cabo x 1
Manual x 1

FCC

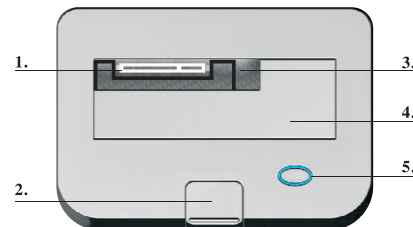
Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para os dispositivos digitais da Classe B conforme a Parte 15 das regras da Comissão Federal de Comunicações (CFC).

CE

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites da Diretiva do Conselho Europeu relativa à aproximação da legislação dos Estados-Membros respeitantes à compatibilidade eletromagnética (89/336/CEE) de acordo com a norma EN 55022, Classe B.

Instalação do Hardware

1 Topo



1. Conector SATA
2. Pressione a Tecla para o HDD libertado
3. Para 2.5 HDD
4. Para 3.5 HDD
5. LED de Alimentação e Acesso

2 Retaguarda

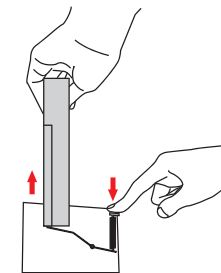


3 Instalação do Disco



Instalar o 2.5 HDD

Instalar o 3.5 HDD



Design da patente para o afastamento do HDD da unidade de ancoragem (Ao pressionar a tecla, por favor, segure o HDD ao mesmo tempo)



ESTAÇÃO DE ANCORAGEM SATA HDD



Manual de UTILIZADOR DA-70540-BA Rev. 1-0

Introdução

O DA-70540-BA insere diretamente a SATA 3.5 e 2.5
Inserção do HDD na unidade de ancoragem. O design é simples,
sendo fácil instalar e usar o Disco Rígido.

Características

- Compatível com todos os 2.5 ou 3.5 SATA HDD
- Taxa de transferência USB 2.0 até 480Mbps
- Design da Unidade de Ancoragem com Tamanho Compacto
- Adaptador de corrente 12V/2A
- Indicador LED

Conteúdos da Embalagem

Unidade de Ancoragem
Adaptador 12V/2A DC
Cabo x 1
Manual x 1

FCC

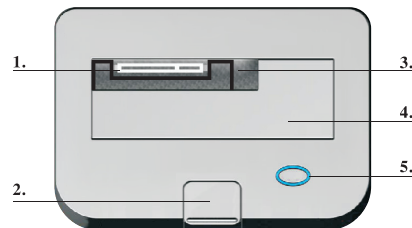
Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para os dispositivos digitais da Classe B conforme a Parte 15 das regras da Comissão Federal de Comunicações (CFC).

CE

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites da Diretiva do Conselho Europeu relativa à aproximação da legislação dos Estados-Membros respeitantes à compatibilidade eletromagnética (89/336/CEE) de acordo com a norma EN 55022, Classe B.

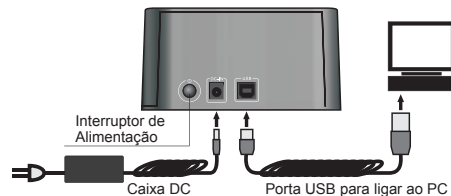
Instalação do Hardware

1 Topo



1. Conector SATA
2. Pressione a Tecla para o HDD libertado
3. Para 2.5 HDD
4. Para 3.5 HDD
5. LED de Alimentação e Acesso

2 Retaguarda

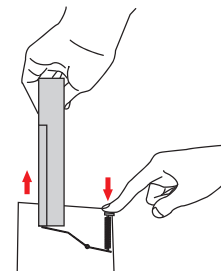


3 Instalação do Disco



Instalar o 2.5 HDD

Instalar o 3.5 HDD



Design da patente para o afastamento do HDD da unidade de ancoragem (Ao pressionar a tecla, por favor, segure o HDD ao mesmo tempo)