

## MANUAL DE UTILIZAÇÃO

### Gaveta de HD – AX-221

Parabéns por adquirir nosso produto! Mostraremos um novo conceito de armazenamento com segurança e conveniência. É um prazer oferecer a melhor solução para expandir a capacidade de seu HD que realça a confiabilidade de seus dados no sistema do PC ou no sistema do Mac. Antes de usar este produto, por favor, leia atentamente este manual de instruções para o melhor conhecimento sobre o produto.

#### Especificações:

- Suporta USB 2.0 com taxa de transmissão até 480/12 de Mbps;
- Suporta 1 porta de USB 2.0 é compatível a USB 1.1;
- Compatível com HDD de 2.5;
- Plug & Play e Hot Plug;
- Fonte de alimentação independente (Desde USB-5V) com cabo de força de alimentação USB especial;
- Suporta uma capacidade de 400 GB de disco rígido;
- Caixa em alumínio para proteção e redução de calor;
- Dimensões: 1,3; 7,5; 13,0cm; (A x L x C).

#### Requerimento de Sistema:

- Condições básicas para a configuração deste dispositivo.
- Requerimento físico: PC, Notebook ou Mac, com livre plataforma da USB.
- Sistema operacional: Win98/ME/XP/2000/Mac OS 8.6 ou superior.

#### Ferramentas:

- Compatível com USB 2.0 / 1.1 padrão;
- Mecanismo de Auto Impacto;
- Suporta Plug & Play e Hot Plug;
- Taxa de transmissão até 480/12 de Mbps;

### AX-221

Disponíveis para HDD 2.5;

+ *Cheque os acessórios;*

Antes de usar este produto, por favor verifique se todos os acessórios se encontram dentro da embalagem, em caso de faltar algum item, por favor, entre em contato com a revenda de onde foi comprado o produto com a maior urgência.

- Uma caixa de USB IDE;
- CD de drivers para configuração de USB 2.0 IDE;
- Um cabo USB;
- Um conjunto de parafusos para a montagem;

*Para instalar 2.5" HDD na caixa USB 2.0 IDE*

Conectar o HDD ao conector de 44 pinos na caixa do IDE.

**Nota:** Para novo HDD: Antes de conectar com a caixa da USB IDE, deve ser feita a partição e formatação o seu HDD em FAT 16 ou FAT 32. Se sua partição for NTFS. UNIX, por favor, deixe o seu HDD no formato FAT 16 ou FAT 32 antes de conectar.

- Inserir o CD, selecionar "PL2506", no arquivo do "DRIVER" selecione "PL2506-Driver\_prolific\_1400" e clique "Next"(próximo).
- O sistema terminará a configuração automaticamente. Logo um ícone aparecerá na parte do fundo à direita da barra do sistema. Parabéns, você pode desfrutar com prazer deste produto agora.
- Modo de configurações no sistema operacional Windows ME / 2000 / XP
- No sistema Windows ME / 2000 / XP, o sistema pode encontrar e configurar diretamente.
- Modo de configuração sobre o sistema MAC OS.
- Se seu sistema for Mac OS 9.0 ou superior, o sistema poderá encontrar o diretório automaticamente. Se seu sistema for de 8.6 terá que instalar e configurar "USB MASS STORAGE SUPPORT 1.3.5" desde o SOFTWARE.

### **Fonte de Alimentação**

- Se o seu HDD precisar mais que 500MA para funcionar, será necessário a conexão do cabo USB (acompanha o produto), ou um adaptador de 5V (Opcional) na caixa USB 1.1 IDE.

### **Seguir os Seguintes Processos para Conectar o Cabo de USB**

- Conectar na entrada USB no computador;
- Conectar o cabo da placa ao terminal da USB;
- Conectar a outra extremidade da USB na caixa do DC, que está na caixa da USB 1.1 IDE;
- Conectar a caixa USB 1.1 IDE com cabo da USB na porta de entrada do computador.

### **A Seguir os Seguintes Passos para Conectar o Adaptador 5V**

1. Conectar o adaptador de 5V à caixa de DC na caixa da USB 1.1 IDE
2. Conectar o adaptador à força de alimentação;
3. Conectar a caixa de USB 1.1 IDE com cabo da USB na porta de entrada USB no seu computador;

**Atenção:** Antes de conectar o cabo da USB, deve ser feito o seguinte procedimento:

- Clicar no ícone da caixa USB com o botão direito do mouse;
- "Safety remove" (remover com segurança) aparecerá, selecione-a;
- "Storage device can be safely removed from the system" (O dispositivo de armazenamento pode ser removido com segurança do sistema) aparecerá, e confirme com um clique.
- Agora, você poderá remover o cabo USB com segurança.