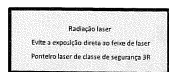




LE-7705

PONTEIRO COM CONTROLE REMOTO DE
IR MOUSE LASER

Este produto tem a função de gerar um feixe de laser. Por isso, não olhe diretamente nem lance o feixe de laser nos olhos de outras pessoas, pois pode causar danos aos olhos! Nunca use este produto como um brinquedo para crianças!



Este produto contém uma bateria de lítio. Por isso, não jogue este produto no fogo porque a bateria pode explodir. Não mergulhe o produto em água ou em qualquer outro líquido. A bateria pode explodir por um curto-circuito.

LELONGMAX® - 1 - LE-7705

o movimento do mouse para mover.

1. Clique uma vez para voltar a página anterior; mantenha o botão apertado para entrar e sair do modo tela cheia.

Para rolar a página anterior; pressione este botão no estado PPT para entrar em reprodução em tela cheia e mantenha apertado o botão de novo para sair da reprodução em tela cheia.

2. Clique uma vez para a página seguinte; mantenha o botão apertado para entrar e sair do modo tela preta.

Para rolar a página posterior na tela reta do PPT e se mantenha apertado o botão para entrar em tela preta e se mantenha apertado o botão de novo para sair da tela preta.

3. Botão esquerdo do mouse

Clique o botão esquerdo do mouse duas vezes para abrir o arquivo / doc..

4. Clique uma vez para remover;

LELONGMAX® - 7 - LE-7705

Introdução do Produto:

O tipo de produto é um controlador inteligente multifuncional que integra um mouse de ar, ponteiro de mudança de página sem fio e controle somatossensorial num só.

Requisitos ao Sistema Operacional:

Para o Windows 7, Windows 8 e as versões superiores, Mac OS, Linux, Android.

No sistema Android, Linux e Mac e os superiores ao OS, só suporta funções de projeção de laser e mudança de página.

Parâmetros Técnicos:

Controle remoto: Tecnologia de radiofrequência

Frequência de transmissão: 2,4GHz

Distância do controle remoto: 100m

Distância do mouse: 30m

LELONGMAX® - 2 - LE-7705

5. Mantenha o botão apertado para marcar.

6. Clique uma vez para executar a ação de Tab; mantenha o botão apertado para executar a ação de Alt+Tab; clique duas vezes para executar a ação de Enter.

7. Para ligar e desligar a energia.

Ao usar, puxe a chave de energia para a posição ON e ligue. Após o uso, desligue a energia, colocando a chave na posição OFF.

8. Porta USB para recarregamento.

Retire e insira o receptor USB na porta USB do computador. Um hardware novo será exibido no canto inferior direito da área de trabalho. O sistema irá instalar automaticamente o driver. Quando o Windows avisar que o hardware novo está instalado ele está pronto para uso, assim a instalação do receptor USB está completa.

Refere-se a imagem abaixo:

LELONGMAX® - 8 - LE-7705

Laser: Laser de classe de segurança 3R

Potência de saída: 15mW

Distância Laser: >200m

Comprimento de onda do laser: 650nm (vermelho), 532nm (verde)

Bateria: 155mAh, bateria de polímero de lítio

Tensão de funcionamento: 3,6V-4,2V

Corrente Estática <10uA

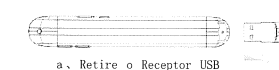
Tamanho: 136mm* 19mm* 13mm

Peso: 24g

Descrição da Função:

(Primeiro): Diagramas de Funções dos Botões

LELONGMAX® - 3 - LE-7705

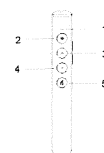


b. Insira o Receptor USB na porta do computador

(Terceiro): Método de Recodificação:

[Botão Esquerdo do Mouse ^ + Botão Para Cima ^] Quando o ponteiro laser e o receptor do air mouse não se reconhecer é necessário recodificar. Pressione os dois botões ao mesmo tempo e a luz azul piscará. Com o receptor inserido na porta do computador corretamente e a luz azul não piscar, a recodificação foi bem sucedida.

LELONGMAX® - 9 - LE-7705



1. Luz azul em trabalho; luz vermelha em recarregamento.

2. Para acender a luz de laser deve manter o botão apertado. Já para apagar a luz de basta liberar o botão. Clique duas vezes no mouse para ligar e desligar.

3. Clique uma vez para voltar a página anterior; mantenha o botão apertado para entrar e sair do modo tela cheia.

4. Clique uma vez para a página seguinte; mantenha o botão apertado para entrar e sair do modo tela preta.

5. Botão esquerdo do mouse

LELONGMAX® - 4 - LE-7705

(Quarto): Velocidade do Cursor:

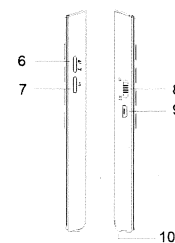
A velocidade de movimento do cursor deve ser ajustada de acordo com o tamanho da tela.

a. [Botão Esquerdo do Mouse ^ + Botão Apagar] Pressione os botões ao mesmo tempo, assim o indicador piscará e a velocidade do DPI aumentará;

b. [Botão esquerdo do mouse ^ + Botão TAB] Pressione os botões ao mesmo tempo, assim o indicador piscará e a velocidade do DPI diminuirá;

c. Se a luz indicadora não piscar mais, significa que está no limite máximo ou mínimo da velocidade.

LELONGMAX® - 10 - LE-7705



6. Clique uma vez para remover; mantenha o botão apertado para marcar.

7. Clique uma vez para executar a ação de Tab; mantenha o botão apertado para executar a ação de Alt+Tab; clique duas vezes para executar a ação de Enter.

8. Para ligar e desligar a energia.

9. Porta USB para recarregamento.

10. Receptor USB.

LELONGMAX® - 5 - LE-7705

(Quinto) Calibração do Giroscópio: Se o cursor estiver fluando ou sem precisão quando clicado, o mesmo precisa ser calibrado.

a. Coloque o produto sobre a mesa em repouso, ligue o interruptor de alimentação e a luz azul do indicador do estado de funcionamento piscará. Quando a luz azul parar de piscar, a calibração está feita.

Precauções:

1. Nível da bateria: Certifique-se de que a bateria esteja totalmente carregada. Quando a bateria estiver com baixa carga, o cursor poderá funcionar de forma fluante.

2. Luz indicadora: Existem duas luzes indicadoras de LED no produto, sendo uma azul de estado de funcionamento e uma vermelha de estado de carga. A luz azul piscando indica a conexão perdida. Neste

LELONGMAX® - 11 - LE-7705

(Segunda): Descrição de Funções dos Botões:

Luz azul em trabalho; luz vermelha em recarregamento

a. A luz azul pisca quando é transmitida de forma interativa, indicando que a máquina está em condição de funcionamento normal;

b. Quando a luz azul piscar uma vez a cada 1 segundo indica que a bateria está fraca, assim deve carregá-la. O indicador do estado de recarregamento piscando indica que a bateria está normalmente recarregada. A luz vermelha do indicador indica que a bateria está cheia.

2. Para acender a luz de laser deve manter o botão apertado. Já para apagar a luz de basta liberar o botão. Clique duas vezes no mouse para ligar e desligar.

a. Pressione este botão para manter a luz do laser acesa e solte-o para desligá-la;

b. Clique duas vezes no cursor do mouse para travar e clique duas vezes de novo no

LELONGMAX® - 6 - LE-7705

momento, verifique se o receptor USB está conectado ao computador normalmente.

Além disso, sob a condição de trabalho da conexão, se a bateria estiver baixa o indicador azul piscará a uma taxa de uma vez por segundo, indicando que ela precisa ser carregada. Mas ela pode funcionar por um período de tempo até a carga ficar muito fraca. Nesta situação, o ponteiro funcionará de forma anormal e o raio de laser ficará fraco.

Conteúdo do pacote:

1. Ponteiro laser do mouse aéreo (incluindo o receptor USB) * 1

2. Manual do usuário * 1

3. Cabo de carregamento USB * 1

LELONGMAX® - 12 - LE-7705