

MANUAL DO USUÁRIO

**MINI TECLADO COM
TOUCH PAD WIRELESS 2.4G
BATERIA DE LÍTIO**
MODELO: i8/i8-LED

O Mini Teclado sem fio é mais um daqueles produtos que facilitam o uso da tecnologia digital. Ele pode ser usado em computadores, smartphones, iPads, IPTVs, videogames e Smart TV, tudo isso na palma da mão.

Muitas vezes é difícil utilizar o teclado digital dos nossos dispositivos eletrônicos, principalmente se necessitam de digitação e comandos rápidos, por isso este Mini Teclado tornará essas tarefas muito mais fáceis, pois conta com um teclado padrão Qwerty e várias teclas de atalho.

Você pode, por exemplo, acessar diretamente a internet apertando apenas um botão, pode acessar e-mails e música com a mesma facilidade, e o melhor de tudo é que você pode fazer isso à distância, já que o mini teclado te deixa livre de fios. O seu desempenho nos jogos será muito melhor! Basta configurar o Mini Teclado para jogos e você poderá se divertir com muito mais praticidade. Conta também com LED em todas as teclas (somente no modelo i8-LED), mouse touch screen, bateria de lítio recarregável e acabamento em material plástico que não escorrega das mãos.

SEGURANÇA E ARMAZENAMENTO

- Leia este manual antes de utilizar o produto. Guarde-o para referências futuras.
- Não insira o produto em água ou outros líquidos.
- Não utilize o produto em ambientes úmidos ou muito quentes.
- Utilize apenas o carregador adequado para o produto.
- Não tente abrir o produto para fazer reparos.
- A bateria descarregará com o tempo caso o produto fique armazenado sem uso.
- Limpe com pano seco.

*Todos os dispositivos wireless são suscetíveis a interferências.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 un. Mini teclado sem fio
- 1 un. Cabo USB / mini USB
- 1 un. Nano conector USB (Dentro do compartimento da bateria)
- 1 un. Bateria de lítio
- 1 un. Manual de uso

CARREGAMENTO DA BATERIA

1. Conecte o cabo que acompanha o produto na entrada micro USB do Mini Teclado. Conecte a outra ponta em uma entrada USB de um computador ou a uma tomada USB.
2. A luz indicadora de bateria se acenderá, indicando que a bateria está sendo carregada. Quando a bateria estiver totalmente carregada, a luz se apagará.

CONHECENDO O PRODUTO



FUNÇÃO DOS BOTÕES

1. **ON/OFF**: Liga e desliga o teclado
2. **Media player**: Abre o programa Windows Media Player®.
3. **E-mail**: Abre o programa de e-mail padrão.
4. **Mudo**: Desliga e liga o volume.

5. **Botões esquerdo/direito do mouse**: Tem a mesma função que os botões esquerdo e direito de um mouse comum.
6. **Pesquisar**: Acessa a janela de pesquisa do computador.
7. **Página inicial da Internet**: Aperte para acessar a página inicial de navegação padrão da internet.
8. **Aumentar / Diminuir volume**: Controla o volume.
9. **Avançar / Retroceder**: Avançar ou retroceder as faixas musicais.
10. **Play e pause**: Inicia e pausa a mídia.

TECLA "Fn" e Mouse Touch

Pressione e segure a tecla "Fn" mais a tecla sobrescrita em azul para usar as seguintes funções:

- **Fn+F1^{RF}**: Refaz o pareamento do teclado com o nano receptor.
 - **Fn+F2**: Cada vez que pressionar, a cor do LED do teclado mudará na sequência: VERMELHO, AZUL, VERDE OU DESLIGADO. **ESTA FUNÇÃO ESTÁ DISPONÍVEL SOMENTE NO MODELO I8-LED.**
 - **Fn+Barra de espaço**: altera os DPIs do mouse. Cada vez que realizar essa ação irá alterar a velocidade do ponteiro. Ajuste de acordo com sua preferência.
 - **Fn+F7^{Ptr Scr}**: Copia a tela do computador em forma de imagem.
 - **Fn+PgUP^{Home}**: Coloca o cursor no início da linha do texto.
 - **Fn+PgDn^{End}**: Coloca o cursor no final da linha do texto.
 - **Fn+Enter^{Ctrl+Alt+Del}**: Entra no menu "Ctrl+Alt+Del".
 - Utilize o mouse touch para mover a cursor:
 - Arraste e clique um dedo para mover o cursor e selecionar. (Mesma função do botão esquerdo do mouse).
 - Arraste dois dedos para subir e descer a tela. (Mesma função do botão scroll lock).
 - Clique com três dedos para abrir o submenu. (Mesma função do botão direito do mouse).
- Selecione o conteúdo desejado posicionando a seta indicadora e apertando o botão "OK" ou a tecla "ENTER", ou então, clicando com o botão "ESQUERDO DO MOUSE".

PARA UTILIZAR O i8 EM DISPOSITIVOS COMPATÍVEIS E COM ENTRADA USB

1. Conecte o nano USB em uma porta USB do computador.
2. Coloque o botão **"POWER"** do teclado na posição **ON**.
3. O teclado será automaticamente reconhecido e poderá ser utilizado normalmente.
4. Utilize o mouse touch para mover a cursor.

PARA UTILIZAR O TECLADO EM UM SMARTPHONE COM SISTEMA ANDROID

1. Conecte o cabo OTG* no celular.
*Cabo não incluso (O cabo OTG é composto por um conector USB fêmea e pelo conector compatível ao seu celular, micro USB ou outros.).
2. Conecte o nano USB na porta USB fêmea do cabo OTG.
3. Coloque o botão **"POWER"** do Mini Teclado na posição **ON**.
4. Na maioria dos smartphones modernos, o teclado será reconhecido automaticamente e já poderá ser utilizado em seguida. Caso ele não seja reconhecido automaticamente, vá em "configurações" do seu aparelho, e altere o tipo de teclado (verifique o manual do seu dispositivo). Alguns smartphones de modelos mais antigos não reconhecem teclados físicos. Verifique se o modelo do seu smartphone é compatível com esses tipos de periféricos.
5. Assim que for reconhecido, o teclado poderá ser utilizado em várias funções no smartphone, tais como: navegação pelo Android e pelos aplicativos, digitação, etc.

BOTÕES ÚTEIS PARA NAVEGAÇÃO NO ANDROID:

- **Botões de volume:** Aperte os botões "V+" e "V-" para controlar rapidamente o volume do smartphone.
- **Botão "E-MAIL":** Aperte para acessar diretamente seu aplicativo de e-mail.

- **Tecla "BARRA DE ESPAÇO":** Aperte para navegar rapidamente entre as telas do smartphone.
- **Jogos:** Para utilizar o Mini Teclado em jogos, é necessário configurá-lo no próprio aplicativo de jogo (configurações do jogo), determinando as teclas para cada movimento.

PROBLEMAS E SOLUÇÕES

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
A unidade não responde	- Nível baixo de bateria.	- Recarregue a bateria ou retire e coloque-a novamente.
	- A unidade está desligada.	- Verifique se o botão de liga/desliga está no modo "ON".
O teclado não estabelecer conexão com o receptor	- O receptor pode não estar fazendo a conexão corretamente.	- Desconecte e volte a conectar o dispositivo na porta USB. - Antes de inserir o nano receptor pressione Fn+F1 e reconecte.
O mouse se move sozinho ou não responde	- O dispositivo pode não estar suficientemente perto do receptor.	- Aproxime a unidade do receptor. - Antes de inserir o nano receptor pressione Fn+F1 e reconecte.
	- Nível baixo de bateria.	- Recarregue a bateria.
	- Sujeira no mouse touch.	- Limpe o mouse touch com um pano seco.
A unidade não carrega a bateria	- Bateria danificada.	- Contate o distribuidor para se informar sobre como obter outra bateria.
	- Verifique as conexões.	- Verifique se o dispositivo está corretamente conectado ao carregador.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Alcance operacional	Até 10 metros sem barreiras físicas
Transmissão de energia	+ 5dB máx.
Tensão	3.3V.
Consumo	< 50mA
Consumo em carregamento	< 300mA
Consumo em modo standby	< 1mA
Dimensões (AxLxP)	9 x 14,5 x 2 cm
Peso	110g
Requisitos mínimos do sistema	Windows XP, 2000, Vista, 7, CE. Linux (Debian-3.1, Redhat-9.0, Ubuntu-8.10, Fedora 7 Verificados)



Escaneare o código para obter mais informações.*



* Para o funcionamento do código, é necessário o APP de leitura QRcode.

SUPORTE: SAC@EXBOM.COM.BR
VER: BR-PT 20180408/HE