

Rato sem fios para Computador Portátil Digitus 2.4Ghz

Modelo: DA-20129

Manual de Instalação Rápida

Especificações:

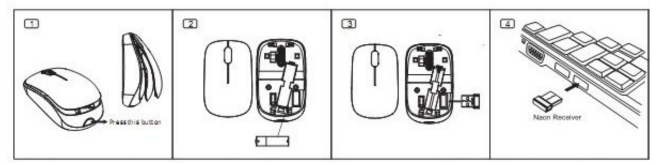
- A distância maxima de funcionamento sem fios é de 10 metros.
- Rato 2.4GHz : Frequência de radio/ variação 32 canais com formação 2 grupos

2.405~2.476GHz

- Resolução: 800/1600DPI Comutável
- Receptor: Receptor Nano
- Roda: 1 Roda Mecânica de Deslocamento
- Consumo de Energia: DC=1.5V, 25mA
- Bateria: Bateria Dióxido Manganésio Alcalina, AAA
- Com alarme de tensão fraca e quarto modos de poupança de energia, Modo instalação desligar automático

Como usar:

- 1. Retirar o receptor Nano
- 2. Ligar o receptor Nano ao PC, até que a instalação automática esteja completada.
- 3. Abrir a tampa da bacteria na base e introduzir a bacteria.
- 4. Terminar os passos indicados acima, clicar no botão esquerdo ou direito, depois pode começar a usar o rato.



Cuidado: Factores fracos podem prejudicar o desempenho de sem fios.

- Não usar nenhum objecto de metal próximo do receptor Nano.
- Se existirem outros dispositivos sem fios próximo do Nano, devem ser retirados e tornar a ligar o receptor nano para obter uma ID de comunicação diferente.
- Quando a bacteria está sem energia, substituir por outra nova.
- Não usar o rato numa superfície muito brilhante ou transparente.
- Não colocar o receptor Nano próximo da controladorBluetooth.
- Nunca recarregar Baterias Não-Recarregáveis e nunca devem ser deitadas fora.
- Devem ser observadas as regulamentações locais relativamente à deposição de baterias