

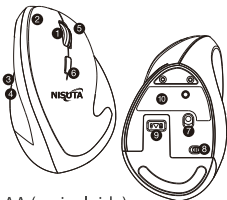
Mouse Inalámbrico Ergonómico

1. Especificaciones

- 6 niveles de DPI (600-1000-1500-2000-2400-3000 dpi)
- Numero de botones: 6D
- Velocidad de tracking: 30 pulgadas/segundo
- Solución RF: Benken CX5162
- Canales de operación: 16CH
- Velocidad de transmisión: 2Mbps
- Distancia máxima de uso: 10mts
- Especificación de versión USB 1.1/2.0 o superior
- Alimentación: 1 pila AA (no incluida)
- Función sleep para ahorrar energía
- Soporta sistema operativo Win 7/8/10/XP/2003/Mac

2. Diagrama

1. Scroll
2. Botón izquierdo
3. Botón de siguiente
4. Botón de anterior
5. Botón derecho
6. Botón para cambio de DPI
7. Sensor óptico
8. Interruptor de encendido
9. Receptor USB
10. Compartimiento para pila AA (no incluida)



3. Instalación

1. Retire el receptor USB del cuerpo del mouse, e insértelo en un puerto USB de su PC.
2. Inserte la pila AA (no incluida) en el compartimiento correspondiente en el cuerpo del mouse.
3. Coloque el interruptor de encendido en la posición ON.
4. Luego de realizar los pasos anteriores el mouse comenzará a funcionar automáticamente.

4. Solución de posibles problemas

Si el dispositivo no funciona adecuadamente, preste atención a los siguientes consejos:

1. Asegúrese que el receptor USB esté conectado a un Puerto USB operativo.
2. Asegúrese que la pila tenga carga y que la polaridad sea correcta.
3. Asegúrese que el interruptor de encendido este en la posición <ON>
4. Asegúrese que el mouse este a no más de 10mts del receptor USB.

Por favor lea atentamente este manual antes de comunicarse con el servicio técnico

www.nisuta.com | Soporte Técnico: 0810-222-7542