



Manual del Usuario

Wireless Backlit
Touch Pad Keyboard

NS-WIKTV20



Introducción

Gracias por comprar este mini teclado. Puede usarlo para correos electrónicos, chat, control remoto, entrada de mensajes y juegos. Es compatible con Smart TV, PC, Notebook, Mac OS, Linux, HTPC, IPTV, Android TV Box, XBMC, Windows 2000 XP / Vista / 7/8/10



Requerimientos del Sistema

- Compatible con HID y USB OTG
- Window XP, Vista, 7/8/10, Linux, Android OS (Con interfaz USB estándar)

Inicio Rápido

- Conecte el receptor USB en el puerto USB de su Smart TV, PC, Notebook, etc.
- Encienda el mini teclado, accionando el interruptor que se encuentra en la parte superior.

Funciones

-Función Touch (Lado trasero):

-Función mouse Touch Pad (Panel Táctil) (Izquierda, Derecha, Scroll)

-Ajuste de luz atmosférica.

(El eje de coordenadas del panel táctil gira automáticamente dependiendo del agarre.)

-Función Teclado (Lado frontal):

-Disposición en español, incluye letra Ñ.

Descripción



Atajos:

- “Fn” + “”: Ingresa en el modo de sincronización infrarrojo (presione cualquier tecla para salir)
- “Fn” + “”: Ajuste de luz atmosférica.

Se puede ajustar el brillo en 3 intensidades, alto, medio y bajo.

Sincronización IR

En el modo teclado (Lado frontal), podemos presionar la tecla “Fn” + “” para activar el modo de sincronización IR. Para mas detalles siga los siguientes pasos.

1. Presione “Fn” + “” y el led  comenzará a parpadear indicando que se ha activado la sincronización. Si no se realiza ninguna operación en 6 segundos, se saldrá el modo automáticamente. (Presione cualquier tecla para salir)
2. Acerque el diodo infrarrojo emisor del control remoto de su TV a la parte superior del teclado, mantenga una distancia de 5cm.
3. Presione y mantenga el botón IR del control remoto que desea sincronizar. Si la sincronización se realizó correctamente, el led  se mantendrá encendido por 2 segundos (De otro modo, repita este paso) y el teclado saldrá de modo sincronización IR automáticamente.

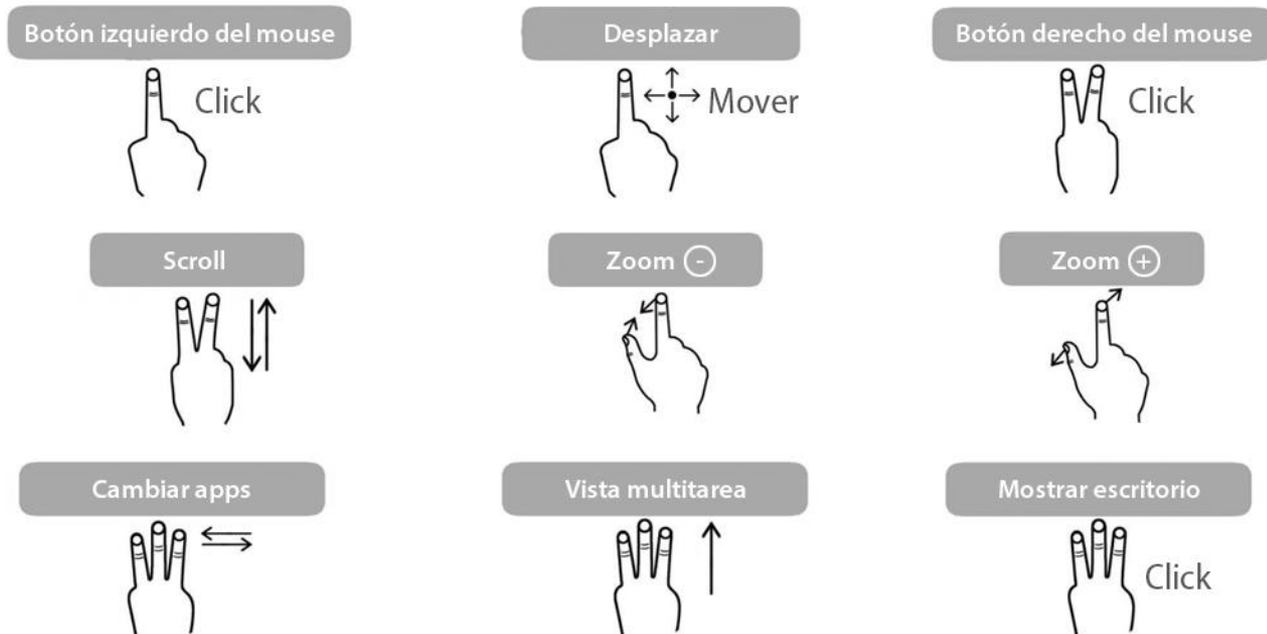
Nota:

1. Presione “Fn” y  al mismo tiempo y mantenga presionado por 3 segundos para borrar todas las sincronizaciones guardadas. El teclado se volverá a las configuraciones de fabrica.
2. No todos los controles remotos infrarrojos pueden ser sincronizados.

Gestos táctiles

Este panel táctil permite los siguientes gestos táctiles

Nota: Zoom +, Zoom - y mostrar escritorio solo están habilitados para win 7 o superior.



- Arrastrar y soltar:

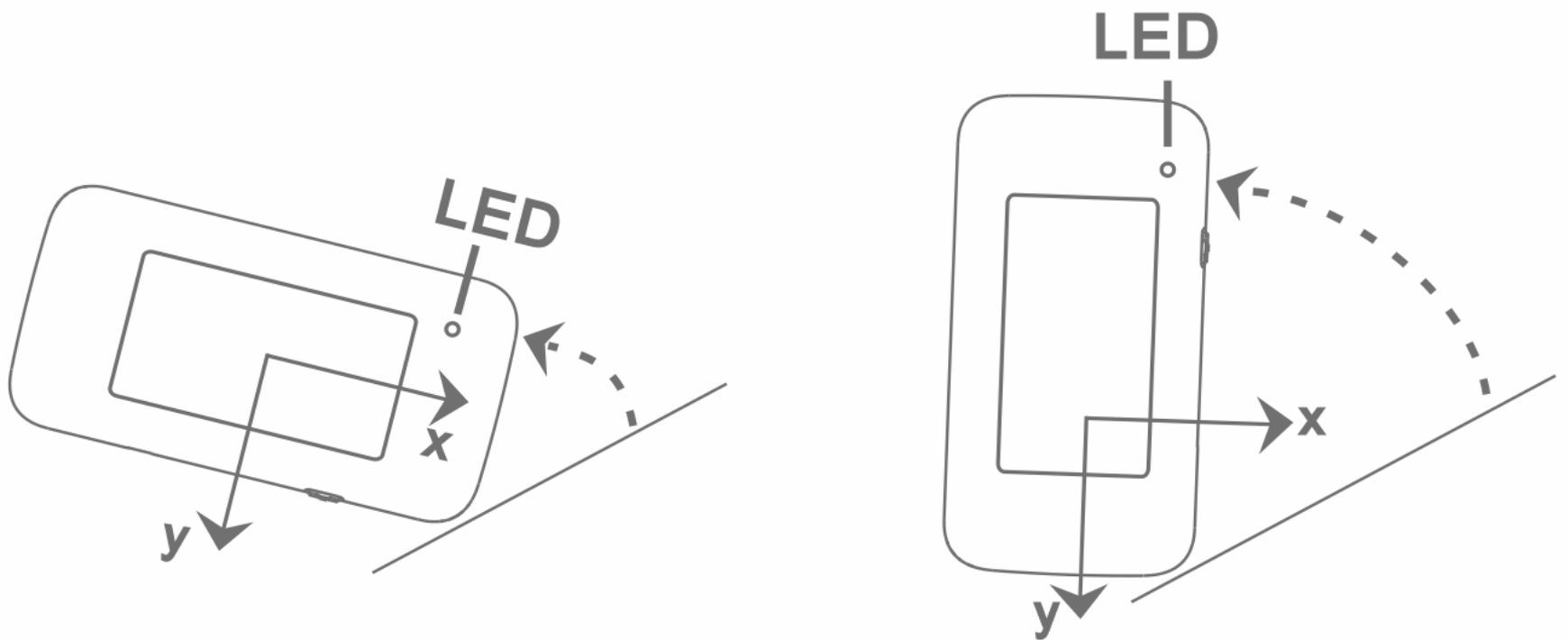
De la misma manera que si estuviéramos haciendo un click en el mouse y manteniéndolo mientras movemos un archivo. Presione dos veces el panel táctil y mueva su dedo.

-Ajuste de luz atmosférica

Presione el panel táctil con cuatro dedos y manténgalos por 2 segundos para cambiar el color de la luz.

Auto rotación del panel táctil

El panel táctil ajusta su dirección automáticamente dependiendo del agarre del usuario, (similar a la rotación del celular). Preste atención al led rojo que se encuentra en la esquina superior derecha, el cual indica la dirección del panel. Vea la siguiente imagen para orientarse mejor.



Indicators

Lado frontal:

-  : Si parpadea despacio, quiere decir que la batería tiene poca carga.
-  : Si parpadea rápido, quiere decir que no hay conexión con el receptor (Asegúrese que el receptor inalámbrico este conectado al puerto USB correspondiente).
-  : Si se encuentra encendido, quiere decir que esta activado.

Lado trasero:

- Luz atmosférica : Si parpadea lentamente quiere decir que el dispositivo esta funcionando correctamente.
- Led indicador de dirección: Se encuentra en la esquina superior derecha del panel e indica la dirección correcta del panel, cuando gire el teclado debe utilizarlo para saber la posición correcta del panel táctil.

Ahorro de energía

- El panel táctil entrara en modos ahorro si no se realiza ninguna acción pasado los 3 minutos o si se pierde la conexión con el receptor USB luego de 10 segundos.
- Hay tres métodos para salir del modo ahorro:
Mover el dispositivo Tocar el panel táctil Presionar cualquier tecla

Nota

- El cable USB se utiliza únicamente para carga, no puede utilizarse para conectar el teclado de manera digital.
- Re-sincronizar: Si el led rojo parpadea rápidamente, quiere decir que el teclado necesita ser re sincronizado con el receptor USB. Para hacerlo siga los siguientes pasos:
 - Paso 1: Quite el receptor del puerto USB donde se encuentre conectado y apague el teclado.
 - Paso 2: Presione y mantenga “Fn” and “PgDn” (oculta en la letra ) al mismo tiempo, luego encienda el teclado sin soltar las otras teclas. Los leds de la parte superior parpadearan al mismo tiempo indicando que el teclado esta en estado de re sincronización con el receptor USB.
 - Paso 3: Inserte el receptor USB en el puerto USB del dispositivo deseado y acerque el teclado a 20 cm de distancia. El led rojo se apagará indicando que la re sincronización fue exitosa. Si no funciona, vuelva a repetir los pasos. (nota: Mantenga el teclado con carga completa antes de realizar estos pasos).
- Acerca de interferencias: Ya que el teclado utiliza una frecuencia 2.4G, puede tener interferencias con otros dispositivos que se encuentren cerca y utilicen la misma frecuencia. También debe tener en cuenta no obstruir la vista entre el receptor y el teclado con ningún objeto metálico, esto puede causar interferencias.

Especificaciones

- Receptor USB: Estilo nano
- Conexión: USB2.0 o superior
- Modo de transmisión: GFSK 2.4GHz hasta 10 metros
- Frecuencia de transmisión: 2400-2483MHZ (16canales)
- Potencia de transmisión: +4db
- Fuente de energía: Batería de litio recargable
- Voltaje de carga: 4.4V-5.25V Corriente de carga: 300mA
- Corriente operativa: <15mA (Luz atmosférica apagada)
- Corriente en modo ahorro: < 100uA
- Peso neto: 93g
- Tamaño : 145*75*13.5mm

Advertencia

- Cuando finalice la carga de la batería, desconecte el cable.
- Nunca intente reparar o abrir este producto.
- Mantenga este producto lejos de fluidos, como puede ser el agua.

Mantenimiento

- No intente reemplazar la batería.
- La batería se descargará si el producto no se utiliza por mucho tiempo.
- Utilice el cable correcto para realizar la carga y desconéctelo cuando la carga este completa.
- Sobrecargar la batería acortara su vida útil.

Carga de la batería

- La batería del este teclado es de litio y no es removible. Por favor utilice un cable micro USB para realizar la carga de la misma.

Nota: Cargue por completo la batería antes del primer uso. Este teclado se puede utilizar mientras se carga pero el tiempo de carga se extenderá mas. El teclado se apagará automáticamente si no tiene carga la batería.

www.nisuta.com | hola@nisuta.com
 Soporte Técnico +54 9 11 6628-1252