



Teclado 2,4G y combo de mouse 2.4G

IC-GK03

Manual de usuario (ES)

Contenidos del paquete

1 teclado de 2,4G.
1 ratón de 2,4G
1 cable de carga USB-C.
1 receptor USB (almacenado en la parte inferior del mouse)
1 manual de usuario

Especificaciones del teclado

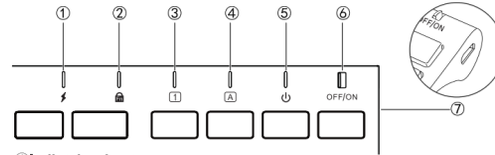
Tipo de conexión	USB inalámbrico 2,4G
Dimensiones del teclado	Compacto
Tipo de Batería	Batería de litio/280 mAh
Tiempo de carga	2 horas/carga USB-C
Horas Laborales	45 días
Estructura clave	Interruptor de tijera
Material	Metal+ABS
Banda de frecuencia	2402MHz-2480MHz
Potencia máxima de transmisión	0dBm

Especificaciones del ratón

Tipo de conexión	USB inalámbrico 2,4G
Tipo de Batería	Batería de litio/300 mAh
Tiempo de carga	2 horas/carga USB-C
Horas Laborales	20 días
DPI	800-1200-1600
Banda de frecuencia	2405MHz-2470MHz
Potencia máxima de transmisión	0dBm

-1-

Descripción del producto



① Indicador de carga:

permanece rojo mientras se carga y se vuelve verde después de cargarse completamente.

② Indicador de bloqueo Fn:

Presione la tecla "fn" + "esc" para activar/desactivar la función de bloqueo Fn. Cuando el indicador está encendido, las teclas F1~F12 funcionan como teclas multimedia, como silencio, subir volumen, reproducir/pausar, etc.

③ Indicador de bloqueo numérico:

presione la tecla "bloq num" para activar/desactivar la función de bloqueo numérico (no funciona para Mac).

Cuando el indicador está encendido, el teclado numérico funciona como números.

④ Indicador de BLOQ MAYÚS:

presione la tecla [Esc] para activar/desactivar la función de bloqueo de mayúsculas. Cuando el indicador está encendido, funciona en mayúsculas.

⑤ Indicador de encendido:

---El indicador permanecerá encendido durante 3 segundos cuando se encienda el teclado.

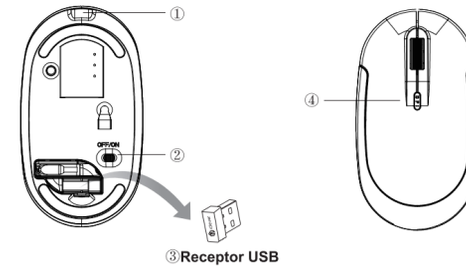
---Presione "fn" + "F5" para verificar el estado de la batería. Cada flash representa el 25% de la batería restante, para un total de 4 flashes.

⑥ Interruptor de encendido:

Deslice el interruptor OFF/ON para encender/apagar el teclado.

⑦ Puerto de carga: solo para cargar.

-2-



① Puerto de carga: solo para cargar.

② Interruptor de encendido OFF/ON:

deslice OFF/ON para apagar/encender el mouse.

③ Receptor USB: retire la cubierta del mouse para obtener el receptor USB.

④ Interruptor DPI: presione este botón para cambiar la sensibilidad del control deslizando. Hay 3 ppp ajustables (800, 1200, 1600).

Cargar el dispositivo

Cargue el teclado/ratón con el cable de carga incluido.

Nota:

---La salida es DC 5V/200mA, no utilice un cargador USB de más de 7V para cargar su dispositivo.

---El cargador USB no está incluido.

-3-

Guía del usuario

Paso 1. Retire el receptor USB de la cubierta inferior del mouse.

Paso 2. Conecte el receptor USB a su computadora.

Paso 3. Deslice el interruptor OFF/ON del mouse a "ON" para encender.

Paso 4. Deslice el interruptor OFF/ON del teclado a "ON" para encenderlo.

Paso 5. Elija su diseño presionando "fn" + "Q/W"

"fn" + "Q" es para Mac y "fn" + "W" es para Windows

Nota:

•Solo se incluye un receptor USB y funciona tanto con teclado como con mouse.

•El receptor USB es un puerto USB-A y no es compatible con puertos USB-C.

•si la conexión falla:

①Cargue el teclado y el mouse durante aproximadamente 2 horas.

②Compruebe si el producto o receptor está conectado directamente a la computadora y no a un concentrador, extensor, conmutador o algo similar.

③Cambie el puerto USB de la computadora diferente para la conexión.

Requisitos del dispositivo

PC/portátil Windows 7,8,10 o posterior

macOS 10,13 o posterior con puerto USB-A Mac

Nota:

---No es totalmente compatible con Mac mini, smart TV y XBOX.

---Si su MacBook tiene un puerto USB-C, conéctelo mediante un concentrador, extensor o algo similar.

-4-

Teclas de función multimedia

La siguiente tabla describe combinaciones de teclas especiales para diferentes sistemas operativos.

Llaves multimedia	Windows	Windows 10	Mac OS	Mac OS
Cómo utilizar	Presione F1-F12 directamente	Presione Fn + F1-F12	Presione F1-F12 directamente	Presione Fn + F1-F12
F1	F1	Brillo -	F1	Brillo -
F2	F2	Brillo +	F2	Brillo +
F3	F3	Primera página del navegador	F3	Control de la misión
F4	F4	Investigación	F4	Investigación
F5	F5	Verificación del estado de la batería	F5	Verificación del estado de la batería
F6	F6	Canción anterior	F6	Canción anterior
F7	F7	Reproducción/Romper	F7	Reproducción/Romper
F8	F8	Siguiente canción	F8	Siguiente canción
F9	F9	Desactivación del volumen	F9	Desactivación del volumen
F10	F10	Volumen -	F10	Volumen -
F11	F11	Volumen +	F11	Volumen +
F12	F12	Imprimir pantalla	F12	Imprimir pantalla

-5-

Special Keys	Descriptions
	Su teclado tiene acceso predeterminado a los medios y teclas de acceso rápido, como silencio, subir volumen, reproducir/pausar, etc. Si prefiere tener acceso directo a las teclas F, simplemente presione "fn" + "esc" para activar la función de bloqueo fn para intercambiarlos.
	Presione las teclas "fn" + "Q" para elegir el diseño de Mac.
	Presione las teclas "fn" + "W" para elegir el diseño de Windows.
	Funciona como "win" cuando tu sistema es Windows; Funciona como "opción" cuando su sistema es Mac OS
	Funciona como "alt"/"alt gr" cuando tu sistema es Windows; Funciona como "comando" cuando su sistema es Mac OS.
	Funciona como "ctrl" cuando tu sistema es Windows; Funciona como "opción" cuando su sistema es Mac OS.
	Funciona como "bloq num" cuando tu sistema es Windows; Funciona de forma "clara" cuando su sistema es Mac OS.
	Presione "fn" + "F5" para verificar el estado de la batería. Cada flash representa el 25% de la batería restante, para un total de 4 flashes.
	La tecla "fn" se utiliza en combinación con otras teclas para acceder a funciones especiales.

-6-

Preguntas más frecuentes

Dejar de funcionar o retrasarse al escribir

- Reinicie su PC/portátil y el teclado iClever.
- Conecte el producto o receptor directamente a la computadora, no a un concentrador o extensor.
- Acerque el dispositivo al receptor USB, o cámbielo a un puerto frontal si está en la parte trasera.
- Mantenga otros dispositivos inalámbricos al menos 8 pulgadas del receptor USB.
- Cargue el teclado durante 2 horas.
- Verifique la memoria de su computadora; la memoria insuficiente puede causar retrasos.
- Compruebe si hay actualizaciones ejecutándose en segundo plano.
- Pruebe en otra aplicación, puerto USB o computadora.

El cursor del mouse no sigue los movimientos del mouse.

1. Utilice una alfombra para ratón.
2. Evite utilizar el mouse en: Vidrio y otras superficies transparentes, Superficies reflectantes, como espejos y escritorios de metal, y superficies ranuradas.
3. Pruebe con el mouse sobre una hoja de papel blanco para asegurarse de que no sea un problema de seguimiento en la superficie particular que está utilizando.

Contacto

Tus comentarios son importantes para nosotros para mejorar. Si tiene más preguntas, contáctenos en support@iclever.com

-7-



2,4G-Tastatur und 2,4G-Mauskombination

IC-GK03

Benutzerhandbuch (DE)

Guía del usuario

Paso 1. Retire el receptor USB de la cubierta inferior del mouse.

Paso 2. Conecte el receptor USB a su computadora.

Paso 3. Deslice el interruptor OFF/ON del mouse a "ON" para encender.

Paso 4. Deslice el interruptor OFF/ON del teclado a "ON" para encenderlo.

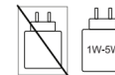
Paso 5. Elija su diseño presionando fn +Q/W (fn+Q es para Mac y fn+W es para Windows)

English: The power supplied by the charger must be between a minimum of 1 watt and a maximum of 5 watts to achieve the maximum charging speed.

Deutsch: Die vom Ladegerät gelieferte Leistung muss zwischen minimal 1 Watt und maximal 5 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.

Français: La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre un minimum de 1 watt et un maximum de 5 watts pour atteindre la vitesse de charge maximale.

Español: La potencia suministrada por el cargador debe estar entre un mínimo de 1 vatio y un máximo de 5 vatios para obtener la máxima velocidad de carga.



Hereby, [Thousandshores Deutschland GmbH] declares that the radio equipment type [2.4G Keyboard, IC-GK03] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration conformity is available at the following internet address: <http://files.iclever.com/ic-gk03-eu-doc.pdf>

Hiermit erklärt [Thousandshores Deutschland GmbH], dass der Funkanlagentyp [2.4G Keyboard, IC-GK03] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://files.iclever.com/ic-gk03-de-doc.pdf>