

Teclado 2.4G y ratón 2.4G combinado

IC-GK08

Manual de usuario

Contenidos del paquete

- 1 teclado de 2.4G
- 1 cable de carga USB-C
- 1 receptor USB (almacenado en la parte inferior del mouse)
- 1 funda de silicona para teclado
- 1 manual de usuario

Especificación del teclado

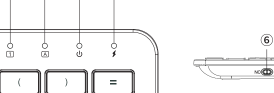
Dimensiones	17.26 x 5.08 x 0.73 in
Rango de operación	<10 m / 32.8 ft
Tiempo de carga	2 horas
Tiempo de trabajo	90 horas
Capacidad de la batería	280 mAh

Especificación del ratón

Dimensiones	4.23 x 2.36 x 1.08 in
Rango de operación	< 10 m / 32.8 ft
Tiempo de carga	2 horas
Tiempo de trabajo	40 horas
Capacidad de la batería	300 mAh
DPI	800-1200-1600

Frequency Band/Frequenzband/Bande de fréquence/Banda di frequenza:2405MHz-2470MHz Maximum Transmission Power/Maximale Sendeleistung/Puissance d'émission maximale/

Descripción del producto



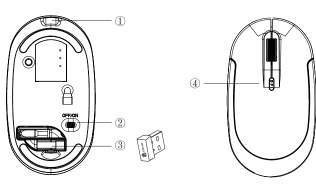
①Indicador de bloqueo Fn: presione la tecla para encender/apagar la función de bloqueo Fn.

Cuando el indicador está encendido, las teclas F1~F12 funcionan como teclas multimedia, como silenciar, subir volumen, bajar volumen, etc. ②Indicador 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

③Indicador de bloqueo de mayúsculas: presione la tecla activar o desactivar la función de bloqueo de mayúsculas. Cuando el indicador está encendido, funciona en mayúsculas. 4 Indicador de encendido:

- el indicador estará encendido durante 3 segundos al encender el teclado. • presione las teclas "Fn" + "F6" para verificar la batería. Cada destello
- representa el 25 % de la batería, 4 destellos en total. ⑤Indicador de carga: • permanecer en rojo durante la carga y volverse verde después de la

⑥Interruptor de encendido: deslice este botón para encender/apagar el



①Puerto de carga USB-C: para cargar.

- ②Interruptor de OFF/ON: deslice OFF/ON para apagar/encender el
- ③Receptor USB: retire la cubierta para que el receptor USB funcione con el teclado y el mouse.
- ①Interruptor DPI: 3 dpi ajustables (800,1200,1600) están disponibles. Presione DPI Switch para cambiar la sensibilidad del mouse.

Requisitos del dispositivo

PC/portátil Windows 7,8,10 o posterior macOS 10.13 o posterior con puerto USB-A

- 1. No es totalmente compatible con Samsung smart TV y XBOX. 2. Si su MacBook es un puerto USB-C, conéctelo mediante un concentra-
- dor, extensor o algo similar.

Instrucciones de uso

Para usuarios de Windows:

Paso 1. Cargue el teclado durante 2 horas.

Paso 2. Retire el receptor USB de la parte inferior del mouse. Paso 3. Mueva el interruptor de OFF/ON del mouse a "ON"

para encenderlo.

Paso 4. Conecte el receptor USB a la computadora.

Paso 5. Mueva el interruptor de encendido del teclado a "ON" para

Paso 6. Presione "Fn" + "W" para cambiar al diseño de Windows (PC/portátil con Windows).

Para usuarios de iMac:

Paso 1. Cargue el teclado durante 2 horas.

Paso 2. Retire el receptor USB de la parte inferior del mouse. Paso 3. Mueva el interruptor de OFF/ON del mouse a "ON" para encenderlo.

Paso 4. Conecte el receptor USB al puerto USB-A de la computadora o un concentrador

NOTA: si su Mac tiene un puerto USB-C, conéctelo mediante un concentrador (el concentrador no está incluido).

Paso 5. Mueva el interruptor de encendido del teclado a "ON" para

Paso 6. Presione "Fn" + "Q" para cambiar al diseño de Mac (MacBook/i-

NOTA: si reinicia el teclado, el teclado volverá al diseño de Windows.

Teclas de funciones multimedia

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

Teclas multimedia	Windows	Windows	Mac OS	Mac OS
Manera de usar	Pulse F1~F12 Llaves	Presione Fn + Teclas F1~F12	Pulse F1~F12 Llaves	Presione Fn + Teclas F1~F12
* F1	F1	Brillo - (win10)	F1	Brillo -
₩ F2	F2	Brillo + (win10)	F2	Brillo +
△ F3	F3	Navegador web	F3	Control de la misión
☐ _{F4}	F4	Cambiar aplicaciones	F4	Cambiar aplicaciones
Q _{F5}	F5	Buscar	F5	Buscar
F6	F6	Comprobación de la batería	F6	Comprobación de la batería
Id _{F7}	F7	Pista anterior	F7	Pista anterior
DII F8	F8	Reproducir pausar	F8	Reproducir pausar
DI F9	F9	Siguiente pista	F9	Siguiente pista
₫× F10	F10	Silenciar	F10	Silenciar
4) F11	F11	Volumen -	F11	Volumen -
₫ ∅ F12	F12	Volumen +	F12	Volumen +
-5-				

Teclas especiales	Descripciones
(a)	Su teclado tiene por defecto acceso directo a las teclas F (F1~F12)Si prefiere tener acceso directo a medios y teclas de acceso rápido como silenciar, subir volumen, reproducir/pausar, etc., simplemente presione esta tecla para intercambiarlas.
Q Mac	Presione "Fn" + "Q", y el diseño del teclado cambiará a Mac OS.
Wwin	Presione "Fn" + "W", y la distribución del teclado cambiará a Windows.
win alt ~=	Esta clave funcionará como "win" cuando su sistema sea Windows; esta tecla funcionará como "opción" cuando su sistema sea Mac OS.
alt gr cmd ₩	Esta tecla funcionará como "alt" / "alt gr" cuando su sistema sea Windows; esta tecla funcionará como "comando" cuando su sistema sea Mac OS.
Bloq Num 王	Esta clave funcionará como "bloqueo numérico" cuando su sistema sea Windows; esta tecla funcionará como "clara" cuando su sistema sea Mac OS
	Esta tecla funcionará como una función de menú similar al clic derecho del mouse cuando su sistema es Windows. Nota: esta función no funciona para Mac OS.
	Esta tecla funcionará como una calculadora cuando su sistema sea Windows. Nota: esta función no funciona para Mac OS.
Z X >	"Fn" + "Z" = < , "Fn" + "X" = >
Fn	La tecla "Fn" se usa en combinación con otras teclas para acceder a funciones especiales.

Problema comun

algo similar.

¿Este teclado es totalmente compatible con MacBook e iMac?

No, no todas las claves son totalmente compatible Las teclas Impant Pet Sls Bloq Pausa Inter no funcionan para Mac. Si su dispositivo es MacBook con puerto USB-C, el receptor USB no podrá

Deje de funcionar/retraso al escribir/las teclas funcionan incorrecta-

conectarse, conecte el receptor USB mediante un concentrador, extensor o

Reinicie su PC/portátil.

- Verifique que el producto o receptor esté conectado directamente a la computadora y no a un concentrador, extensor, conmutador o algo similar.
- Acerque el dispositivo al receptor USB. Si su receptor está en la parte posterior de su computadora, puede ser útil reubicar el receptor en un puerto frontal. En algunos casos, la carcasa de la computadora bloquea la señal del receptor, lo que provoca un retraso.
- Mantenga otros dispositivos inalámbricos eléctricos alejados al menos 8 pulgadas del receptor USB para evitar interferencias, como altavoces inalámbricos, fuentes de alimentación de computadoras, monitores, etc.
- Carga durante 2 horas. • Verifique la memoria de su computadora, la memoria insuficiente puede causar el retraso.
- Verifique si hay alguna actualización ejecutándose en segundo plano que
- Pruebe con una aplicación/puerto USB/computadora diferente.

-7-

El cursor no sigue los movimientos del ratón.

- 1. Utilice una alfombrilla de ratón.
- 2. Evite usar el mouse sobre vidrio y otras superficies transparentes, superficies reflectantes, como espejos y escritorios de metal, y vetas de madera y superficies ranuradas.
- 3. Pruebe el mouse en una hoja de papel blanco para asegurarse de que no haya un problema de seguimiento en la superficie en particular que está

No se puede encontrar el receptor USB.

- 1. El receptor USB se encuentra en la parte inferior de la ranura de
- almacenamiento del mouse. Abra la tapa para obtener el receptor USB.
- 2. Solo se incluye un receptor USB y ambos funcionan para el teclado y el
- La letra de escritura es incorrecta cuando uso mi MacBook/iMac.
- 1. Cambie su método de entrada a ISO en español. 2. Siga esto para configurar:
- Haga clic en Preferencias del sistema> Teclado> Cambiar el tipo de teclado> siga la guía para "continuar", haga clic en "Z", "-"> Elija el ISO (europeo)

Mantener alejado de aceite, productos químicos, líquidos y bocadillos. Mantener aleiado de obietos afilados.

Manténgalo alejado de metales y otras fuentes de señal inalámbrica.

Contacto

Si tiene alguna pregunta, contáctenos a través de support@iclever.com.

-8-

iclever

2.4G-Tastatur und 2.4G-Maus-Set

IC-GK08

Bedienungsanleitung

1 x 2.4G Tastatur 1 x 2.4G Maus

Paketinhalt

- 1 x USB-C-Ladekabel
- 1 x USB-Empfänger (an der Unterseite der Maus untergebracht) 1 x Silikon-Tastaturabdeckung
- 1 x Bedienungsanleitung
- Spezifikation der Tastatur

17.26 x 5.08 x 0.73 in <10m / 32.8 ft Betriebsbereich Ladezeit < 2 Stunden Ununterbrochene Arbeitszeit Lithium-Batterie-Kapazität 280 mAh Kev Life 3 Millionen Klicks Standby-Zeit 90 Tage

Spezifikation der Maus

Dimensionen	107.5 x 60 x 27.5 mm / 4.23 x 2.36 x 1.08 in
Betriebsbereich	<10m / 32.8ft
Tasten Leben	3 Millionen Klicks
Dpi	1000-1200(Standard)-1600

Kopplungs-Schritte

Schritt 1. Laden Sie die Tastatur 2 Stunden lang auf.

Schritt 2. Entfernen Sie den USB-Empfänger von der Unterseite der Maus. Schritt 3. Stellen Sie den AUS/EIN-Schalter der Maus auf "EIN", um die Maus einzuschalten.

Schritt 4. Schließen Sie den USB-Empfänger an den Computer an. Schritt 5. Stellen Sie den Netzschalter der Tastatur auf "ON", um sie

Schritt 6. Drücken Sie "Fn" + "W", um zum Windows-Layout zu gelangen, oder drücken Sie "Fn" + "Q", um zum Mac-Layout zu gelangen.

Wenn Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns bitte unter support@iclever.com.

Hereby, [Thousandshores Deutschland GmbH] declares that the radio equipment type [2.4G Keyboard, IC-GK08] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration conformity is available at the following internet

http://files.iclever.com/ic-gk08-uk-doc.pdf

Hiermit erklärt [Thousandshores Deutschland GmbH], dass der Funkanlagentyp [2.4G

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

http://files.iclever.com/ic-gk08-de-doc.pdf

-10-