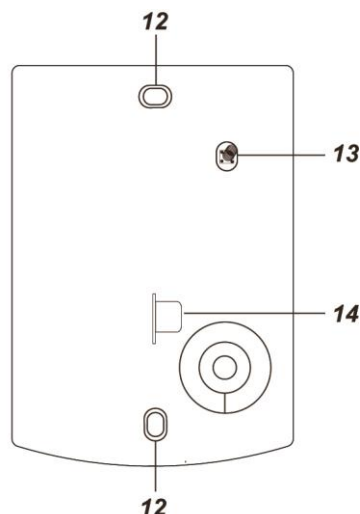
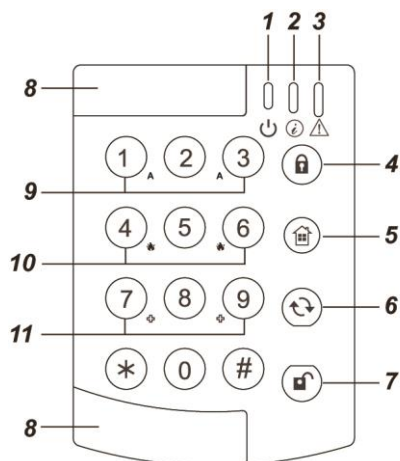


Teclado Inalámbrico control remoto (KP-S3)



Descripción de las partes

1. LED Verde encendido
2. LED Rojo de Transmisión
3. LED Naranja de avería
4. Activar alarma
5. Modo hogar
6. ↻ Clave
7. Desactivar alarma
8. Tapa
9. Alarma de pánico

Pulse las teclas 1 y 3 para activar la alarma de pánico.

10. Alarma de incendios

Presione las teclas 4 y 6 para activar la alarma de incendio

11. Alarma de emergencia

Presione las teclas 7 y 9 para activar la alarma de emergencia

12. Orificios de montaje

13. Botón antisabotaje

El interruptor anti sabotaje protege el dispositivo de apertura de la cubierta no autorizado o retirada de la superficie montada.

14. Aislante de la batería

Contenido del paquete

- 1 x Teclado remoto
- 2 x Tacos y tornillos
- 1 x CR2450 3V batería de litio (preinstalada)

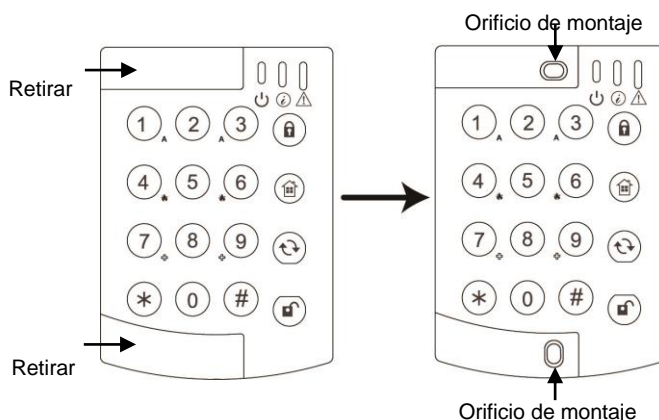
Registro

Para registrar el teclado remoto:

1. Saque el aislante de la batería para activar la batería.
2. Ponga el panel de control en el modo registro.
3. Presione # y * simultáneamente para poder introducir el código
4. Consulte el manual del panel de control para completar el proceso.

Instalación

1. El teclado remoto tiene 2 orificios de montaje que están en la parte frontal para atornillarlo en la pared.
2. Levante la tapa para destapar los 2 orificios de montaje.
3. Utilice los dos orificios de montaje para marcar la posición en la pared a la altura del pecho.
4. Perfore los orificios en la pared en la ubicación marcada.
5. Fije el teclado en la pared con los tornillos y tacos proporcionado.
6. Vuelve a poner la tapa para cubrir los orificios.



Funciones

Modo Espera

El teclado remoto cuenta con una función de ahorro de energía. Cuando no se pulsa ninguna tecla durante 5 segundos, el teclado se apagará automáticamente para ahorrar energía. Cuando pulsamos una tecla, el teclado se inicia y enciende el LED para indicar que está funcionando.

Configuración del Teclado

El teclado cuenta con un modo de prueba (de programación) para personalizar su entorno. Antes de empezar a usarlo, primero debe terminar los ajustes de configuración.

El teclado remoto también cuenta con un código PIN que se utiliza para acceder al modo de prueba. Para entrar en modo de prueba, introduzca "0000" (código PIN del teclado por defecto) + " * ", el LED de encendido comenzará a parpadear para indicar que está en modo de prueba.

Las funciones que incluye el modo de prueba son las siguientes:

Clave	Función
"*" + "1"	Transmite el código de registro (igual que presionar # y * en modo normal)
"*" + "2"	Presiona las dos teclas para activar la alarma de Pánico.
"*" + "3"	Presiona las dos teclas para activar la alarma de incendio.
"*" + "4"	Presiona las dos teclas para activar la alarma médica.
"*" + "5"	Desactivar las funciones de doble tecla (Por defecto)
"*" + "6"	Cambiar el código PIN del teclado: 1. Introducir el código antiguo + "*" + "3" 2. Introducir un código de 4 dígitos + "#"
"*" + "8"	Habilitar la función de activación alarma sin código PIN
"*" + "9"	Habilitar la función de activación alarma con código PIN (por defecto)
"Desactivar" dos veces	Salir del modo de prueba.

Activar/Modo Hogar/Desactivar

Si establecemos el modo activar alarma con código ("*" + "9" en modo prueba)

Activar	Introduzca un código PIN del panel de control + botón de activado
Modo Hogar	Introduzca un código PIN del panel de control + botón de Modo Hogar
Desactivar	Introduzca un código PIN del panel de control + botón de desactivar alarma

Si establecemos el modo activar alarma sin código ("*" + "8" en modo prueba)

Activar	Presiona la tecla de "activar"
Modo Hogar	Presiona la tecla de "Modo Hogar"
Desactivar	Introduzca un código PIN del panel de control y seleccione la tecla de "desactivar"

Función doble tecla

La función de doble tecla activará la alarma cuando ambas teclas se presionen al mismo tiempo. Para utilizar las funciones, hay que activarlas en modo prueba. (Por defecto están desactivados)

"1" + "3"	Alarma de pánico
"4" + "6"	Alarma de incendios
"7" + "9"	Alarma de Emergencia

Indicadores LED

● LED Encendido

El LED de encendido se iluminará siempre que pulsemos cualquier tecla

Apagado	Teclado en modo espera
LED verde encendido	Teclado en modo normal
LED verde parpadeando	Teclado en modo de pruebas

● LED de transmisión

El LED de transmisión se iluminará cuando el teclado transmita una señal de radio

● LED de avería

El LED de avería se iluminará cuando el teclado falle por algún motivo

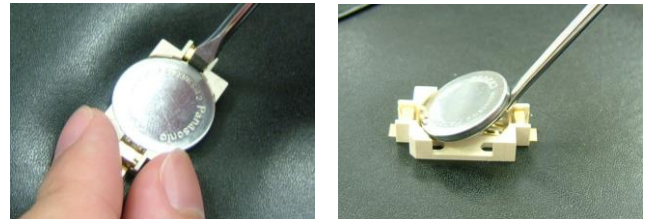
LED Naranja encendido	El botón anti sabotaje se dispara
LED naranja parpadeando	El teclado está bajo de batería

Batería

El teclado remoto usa una pila de litio 3V CR2450 como su fuente de alimentación También cuenta con la función de detección de batería baja para notificarlo en el panel de control.

Cuando el teclado está con la batería baja, siga el procedimiento de abajo para cambiar la batería.

1. Abra la tapa trasera.
2. Retire la batería vieja con ayuda de un destornillador plano, introduce el destornillador en el hueco del compartimento de la batería, y levántala.



3. No quite la batería con la mano para evitar el riesgo de dañar el compartimento de la batería.
4. Presione una tecla varias veces durante un tiempo para que se descargue del todo.
5. Inserte la batería de forma adecuada.
6. Coloque de nuevo la tapa trasera.

Reinicio de fábrica

Si olvidas el código PIN, o el teclado da algún problema, puede reiniciar el teclado de fábrica.

1. Abra la tapa trasera.
2. Retire la batería.
3. Mantenga pulsada la tecla "3" e inserte la batería.
4. El teclado sonará con 3 pitidos cortos.
5. Suelte la tecla "3", y el proceso de reinicio de fábrica finalizará

Specification

Environmental Condition

-10°C to 40°C, humedad relativa 85% sin condensación.

Radio

868 MHz