

# FLEXi

## Teclado SK-LCD button – Breve guía del usuario

### Vista General del Teclado



### Armado/Desarmado del Sistema de Alarma

#### Armado de Sistema de Alarma:

1. Asegúrese de que todas las zonas no estén violadas.
2. Presione el botón [🔒].
3. Ingrese el código de usuario.
4. Seleccione las áreas que desea activar.
5. Presione el botón [✓].
6. Salga de las instalaciones dentro del tiempo establecido.

Cuando el sistema esté armado, el icono <sup>1</sup>🔒 se iluminará.

#### Desarmado del Sistema de Alarma:

1. Ingrese el código de usuario.
2. Presione el botón que corresponde al área que desea desactivar.
3. Presione el botón [✓].

Después de desactivar la alarma, el icono <sup>4</sup>🔒 debería iluminarse.

#### Activación del Modo SLEEP:

(El perímetro de las instalaciones se encuentra asegurado. Se permite el movimiento en el interior. Si abre la puerta de entrada, la alarma se activará inmediatamente.):

1. Presione el botón [🏠].
2. Ingrese el código de usuario.
3. Presione el botón de área para activarlo.
4. Presione el botón [✓].
5. El modo SLEEP se activará inmediatamente, sin retardo de salida.

El indicador de <sup>3</sup>🏠 se iluminará cuando se encuentre en modo SLEEP.

#### Activación del Modo STAY:

(El perímetro de las instalaciones está asegurado. Se permite el movimiento en el interior. Cualquier apertura de la puerta de entrada permite un retraso de tiempo durante el cual debe desactivar la alarma):

1. Presione el botón [🏠].
2. Ingrese el código de usuario.
3. Presione el botón de área para activarlo.
4. Presione el botón [✓].
5. El modo STAY se activará inmediatamente, sin retardo de salida.

El indicador <sup>2</sup>🔒 se iluminará cuando se encuentre en modo STAY.

Para cambiar el estado del área al contrario, basta con ingresar el código de usuario y seleccionar el área deseada. Presione el botón [↶] para eliminar los caracteres combinados o el comando.

## Botones de Emergencia

### Para enviar un mensaje de emergencia a su servicio de seguridad:

- **Policía** – mantenga presionado el botón [1] por 3 seg.
- **Ayuda Médica** – mantenga presionado el botón [4] por 3 seg.
- **Servicio de Incendios** – mantenga presionado el botón [7] por 3 seg.

## Ajuste de Brillo de Iluminación e Indicador de Sonido

### Brillo de los botones del teclado:

1. Presione el botón [☹], luego [5] [3].
2. Seleccione el brillo preferido de la luz de fondo de los botones del teclado usando los botones [2] y [8].
3. Presione [✓] para guardar el nuevo valor.

### El brillo de la pantalla LCD:

4. Presione el botón [☹], luego [5] [2].
5. Utilice los botones [2] y [8] para seleccionar el brillo de retroiluminación LCD deseado.
6. Presione [✓] para guardar el nuevo valor.

### Volumen de pulsaciones de teclas del teclado:

7. Presione el botón [☹], luego [5] [1].
8. Seleccione el nivel de indicación de sonido preferido usando los botones [2] y [8].
9. Presione [✓] para guardar el nuevo valor.

**Nota:** Apague la iluminación del teclado en modo de espera. Presione [☹] seguido de [5] [4]. Cambie el estado de la retroiluminación del teclado en modo de espera presionando [1] (retroiluminación encendida) o [2] (retroiluminación apagada). Presione [✓] para guardar el nuevo valor.

## Ingresar o Cambiar Códigos de Usuario o Maestro

### Para ingresar un Nuevo código o cambiar uno existente:

1. Presione el botón [☹], luego [0].
2. Ingrese código **Maestro**, código por defecto – 1234.
3. Ingrese la secuencia numérica de doble dígito del usuario, ej., [02].

**Nota.** Secuencia Numérica del código **Maestro**- [01].

4. Ingrese un código de Nuevo usuario dos veces.
5. Presione los números secuenciales de las áreas que deberán ser controladas por el usuario.
6. Presione el botón [✓]. Presione el botón [↩] para salir.

## Restablecimiento del Detector de Incendios (Humo)

### Para reestablecer el Detector de Incendios (Humo) :

- Mantenga presionado el botón [↩] por 3 segundos.
- Nota.** Los detectores de incendio no se reinician automáticamente después de la detección de emergencia por incendio. Solo se pueden reiniciar manualmente.

## Desactivación del Monitoreo de la Zona Temporal. (Función BYPASS)

### Activación de la Función BYPASS:

1. Presione el botón [☹], luego [6].
2. Ingrese el código de control de la alarma.
3. Ingrese un número secuencial de dos dígitos de una zona en particular para deshabilitar su monitoreo. Para deshabilitar el monitoreo de varias zonas, ingrese números de dos dígitos de tales zonas.
4. Presione el botón [✓]. El icono [🔊] aparece en la pantalla LCD.

### Desactivar la función BYPASS:

Repita las mismas acciones que en la desactivación del monitoreo de una zona particular.

## Eliminar Códigos de Usuario

### Para eliminar el código de usuario:

1. Presione el botón [☹], luego [0].
2. Ingrese código **Maestro**.
3. Ingrese la secuencia numérica de doble dígito del usuario, ej., [02].
4. Presione el botón [🔊] del teclado. Una señal Sonora se escuchará.
5. Presione el botón [✓].

El teclado "SK-LCD button" para control del sistema de alarma muestra los estados de **64 zonas y 8 áreas**. Además, el teclado "SK- LCD button" se puede asignar para controlar una o más áreas deseadas (versión del programa operativo del panel de control desde FW:SP3\_XXX4\_0121). El teclado mostrará los estados del área asignada y de las zonas del área.

## Símbolos gráficos

Símbolo	Descripción
	Panel de control no conectado
	Partición 1 Armada
	Partición 4 Desarmada
	Partición 2 Stay
	Partición 3 Sleep
	Botón MENÚ
	Botón ENTER
	Área
	Alarma
	Fuego
	Código de usuario
	Usuario
	Entrar/Salir
	Zona abierta
	Bypass
	Memoria
	Problema
	Fallo del sistema
	Falla de alimentación de AC
	Fallo de la batería
	Sobrecorriente AUX
	Hora no establecida
	Sobrecorriente de sirena
	La sirena no está conectada

Símbolo	Descripción
	Problema con el circuito de fuego
	Fallo de red
	CRA 1 (2) problemas
	No hay conexión con el servidor
	Problema con la tarjeta SIM
	Problema con la contraseña de la tarjeta SIM
	Problema de red con la tarjeta SIM
	Problema con WiFi
	Problema con la interfaz RS485
	Problema con la tarjeta SIM 2
	Problema de LAN
	Batería baja sensor inalámbrico
	Problema con la fuente de alimentación
	Mal funcionamiento de la sirena
	Problemas de tamper
	Problemas con el antienmascaramiento
	Problemas con la conexión inalámbrica
	Problema con el módulo expansor
	Ajustes
	Volumen
	Brillo del LCD
	Brillo del teclado
	Luz de espera Encendida/Apagada
	Información