



	Nombre	Indicador led
	A Área	Verde/rojo
	B No está listo	Rojo
	C Alarma	Rojo
	D Alerta	Rojo
	E SOS (fuego)	Retroiluminación del teclado: azul
	F Armado parcial	Retroiluminación del teclado: azul
	G Sensor de RFID	Blanco
	H Armado total	Luz de fondo roja, azul
	I SOS (médico)	Retroiluminación del teclado: azul

Configurar el sistema

Arme el sistema por completo con su PIN

1) Introduzca el código PIN	2) <i>Dentro de 2 segundos,</i> presione Fullset (Armado total) (H)	
-----------------------------	--	--

Resultados:

- El zumbador del teclado suena
- El **Área (A)** parpadea para indicar que el tiempo Entrada/salida está en cuenta regresiva.

Cuando el área está armado total, **Área (Área) (A)** y **Fullset (Armado total) (H)** parpadean en rojo para confirmar.



Arme el sistema por completo con el mando de RFID

1) Presione Fullset (Armado total) (H)	2) <i>En 2 segundos,</i> presente el mando sensor de RFID (G)	
---	--	--

Resultados:

- El **sensor de RFID (G)** parpadea en blanco.
- El área comienza a configurarse.

Arme el sistema por completo con el PIN y el mando de RFID

1) Presione Fullset (Armado total) (H)	2) <i>En 2 segundos,</i> presente el mando al sensor de RFID (G)	
3) Introduzca su PIN	4) Presione de nuevo Fullset (Armado total) (H)	

Resultados:

- El zumbador del teclado suena
- El **Área (A)** parpadea para indicar que el tiempo Entrada/salida está en cuenta regresiva.

Cuando el área está armado total, **Área (A)** y **Fullset (Armado total) (H)** parpadean en rojo para confirmar.



Armado parcial del sistema

Arme parcialmente el sistema con su PIN

1) Introduzca su PIN	2) <i>Dentro de 2 segundos,</i> presione Partset (Armado parcial) (F)	
----------------------	--	--

Cuando el área está en Armado parcial, **Área (A)** y **Partset (Armado parcial) (F)** se iluminan en rojo durante 2 segundos.



Arme el sistema parcialmente con el mando de RFID

1) Presione Partset (Armado parcial) (F)	2) <i>En 2 segundos,</i> presente el mando al sensor de RFID (G)	
---	---	--

Resultados:

- El **sensor de RFID (G)** parpadea en blanco.

Cuando el área está en Armado parcial A, **Fullset (Armado total) (H)** y **Partset (Armado parcial) (F)** se iluminan en rojo durante 2 segundos aproximadamente.



Arme el sistema parcialmente con el PIN y el mando

Cuando el **PIN** y el **Pace** de la opción del panel SPC están habilitados, puede usar su **PIN** y el mando para una autorización dual.

1) Presione Partset (Armado parcial) (F)	2) <i>En 2 segundos,</i> presente el mando al sensor de RFID (G)	
3) Introduzca su PIN	4) Presione de nuevo Partset (Armado parcial) (F)	

Desarmar el sistema

Desarme el sistema con su PIN

1) Introduzca su PIN	2) Presione Enter (Intro)	
----------------------	----------------------------------	--

Cuando el área está desarmada, el **icono de área** se ilumina en verde durante 2 segundos.



Desarme el sistema con el mando de RFID

1) Presione Enter (Intro)	2) <i>En 2 segundos,</i> presente el mando al sensor de RFID (G)	
----------------------------------	---	--

Cuando el área está desarmada, el **icono de área** se ilumina en verde durante 2 segundos.



Desarme el sistema con el PIN y el mando de RFID

1) Presione Enter (Intro)	2) <i>En 2 segundos,</i> presente el mando al sensor de RFID (G)	
3) Introduzca su PIN	4) Presione de nuevo Enter (Intro)	

Alarma de seguridad

Generar una alarma de seguridad

--	--

Mantenga presionadas ambas teclas **SOS(E, I)** al mismo tiempo durante 3 segundos.

Resultados:

- Salida de seguridad y salida de timbre activadas.
- El zumbador del teclado suena
- La **alarma (C)** parpadea durante 30 segundos.
- Alarma de seguridad enviada a la estación central.



Generar una alarma de seguridad silenciosa

--	--

Mantenga presionadas ambas teclas **SOS(E, I)** al mismo tiempo durante 3 segundos.

Resultados:

- Salida de seguridad activada
- Alarma de seguridad enviada a la estación central.

Nota: No hay salidas de timbre ni zumbador ni iconos parpadeantes.

Eliminar una alarma de seguridad

1) Introduzca su PIN	2) Presione Enter (Intro)	
-----------------------------	----------------------------------	--

Alarma de incendio

Genere su sistema de alarma contra incendios

		Presione Partset (Armado parcial) (F) y SOS (Incendio) (E) al mismo tiempo durante 3 segundos.
--	--	--

Resultados:

- Salidas de incendio activadas
- Salidas de timbre activadas
- El zumbador del teclado suena
- La **alarma (C)** parpadea durante 30 segundos.
- Alarma de incendio enviada a la estación central.



Eliminar una alarma de incendio

1) Introduzca su PIN	2) Presione Enter (Intro)	
-----------------------------	----------------------------------	--

Alerta médica

Activar una alarma médica

		Presione las teclas Fullset (Armado total) (H) y SOS (Médica) (I) al mismo tiempo durante 3 segundos.
--	--	---

Resultados:

- Salida médica activada.
- El zumbador del teclado suena
- La alarma (C) parpadea durante 30 segundos.
- Alarma médica enviada a la estación central.

Sin salidas de timbre.

Eliminar una alerta médica

1) Introduzca su PIN	2) Presione Enter (Intro)	
-----------------------------	----------------------------------	--

Indicaciones sonoras

Su proveedor de servicios puede configurar las opciones de audio para su teclado. Póngase en contacto con su instalador para hablar de sus requisitos.

Las indicaciones de audio pueden incluir lo siguiente:

- **Volumen**
Configure el volumen del altavoz del teclado para las indicaciones de alarma.
- **Pulsar tecla**
Encienda o apague el sonido cuando presione una tecla.
- **Timbre parcial**
Encienda o apague el zumbador durante la Entrada o salida cuando arme parcialmente su sistema.
- **Modo silencioso**
Active el modo silencioso para desactivar el timbre de entrada, el timbre de salida y el timbre de ajuste.

Iconos

Área (A)	No está listo (B)	Alarma (C)	Alerta (D)

Área (A)

El **área (A)** se ilumina para mostrar las siguientes condiciones:

	Rojo cuando está armado total.
	Verde cuando está desarmado.
	Rojo intermitente para Entrada/salida.

No está listo (B)

Not ready (No está listo) (B) se ilumina para mostrar las siguientes condiciones:

	Not ready (No está listo) (B) se ilumina en rojo cuando la zona está abierta
	Not ready (No está listo) y Alerta (D) se iluminan en rojo cuando intenta configurar el sistema con un error.

Alarma (C)

La **alarma (C)** parpadea en rojo para mostrar las siguientes condiciones:

	No se pudo configurar el área Si el área no se configura, la alarma (C) parpadea y el teclado emite un pitido durante 30 segundos. Seguridad/Médica/Incendio Con la alerta Seguridad/Médica/Incendio activada, la alarma (C) parpadea en rojo durante 30 segundos.
--	---

Área completa, zona abierta

Cuando el área está completamente configurada y una zona está abierta, se crea una alarma de robo. Todos los iconos parpadean en rojo y el zumbador del teclado suena durante 30 segundos.



Alerta (D)

La **Alerta (D)** se ilumina para mostrar las siguientes condiciones:

	La Alerta (D) se ilumina para mostrar un fallo de la batería o un fallo de la red. Para borrar, resolver el problema, ingrese su PIN y presione Enter (Intro) .	
	La Alerta (D) se ilumina para mostrar un fallo de la batería o un fallo de la red. Para borrar, resolver el problema, ingrese su PIN y presione Enter (Intro) .	

- **Zona de 24 horas:** todos los iconos parpadean durante 30 segundos.
Para borrar las alertas, ingrese su PIN y seleccione la tecla Intro.
- **Alarma antirrobo:** todos los iconos parpadean durante 30 segundos.
Para borrar las alertas, ingrese su PIN y seleccione la tecla Intro.
- **Tiempo de espera de entrada:** todos los iconos parpadean durante 30 segundos.
Para borrar las alertas, ingrese su PIN y seleccione la tecla Intro.

DATOS DE CONTACTO

Utilice este campo para registrar los datos de contacto de su instalador

Nombre	
Teléfono	
Correo electrónico	