

El Kit Sistema de Alarma SPC Interceptio incluye los siguientes dispositivos: un sensor de apertura de puertas y ventanas, un sensor de movimiento, un mando y dos tarjetas RFID.

Aparte de ellos, si quieres añadir nuevos dispositivos al sistema, tendrás que seguir los siguientes pasos por tipo de producto:

-Sensor de movimiento



En la App SPC loT selecciona tu alarma y en las opciones elige Detectores/Accesorios, Detectores y pulsa "+ Añadir". Escucharás un pitido, entonces pulsa el botón "Pair" que se encuentra en la parte posterior de la alarma.

Si el dispositivo se ha añadido correctamente lo verás de esta forma, selecciónalo para configurarlo.

SPC INTERCEPTIO: añadir dispositivos extra al sistema





< Detectores													
Zone-01 🗹													
Modo de funcionamiento: ON													
Modificar nombre													
Sensor de movimiento													
		Ar	ular			Guar	dar						
-													
U													
q	w	е	r	t	у	u	i	0	р				
а	s	d	f	g	h	j	k	1	ñ				
¢		z >			/	o r	ח ר	n	\bigotimes				
123			<u></u>	е	spac	io		intr	0				

Modo de funcionamiento: Tipo Detector: Detector movimiento Pil- Predeterminado Modo/TI Detector Apertura puerta / ven Detector movimiento PIR	ON						
Tipo Detector: Detector movimiento PIF Predeterminado Modo/Ti Detector Apertura puerta / ven Detector movimiento PIR							
Predeterminado Modo/Ti Detector Apertura puerta / ven	ipo Detector: Detector movimiento PIR 💌						
Modo/Ti Detector Apertura puerta / ven Detector movimiento PIR							
Detector movimiento PIR	Modo/T Detector Apertura puerta / ventana						
	Detector movimiento PIR						
Detector de humo							
Detector de inundaciones de a	agui						
Detector de Gas							
Detector de Vibración							
Detector de CO							

Selecciona qué tipo de sensor estás configurando.

<						
	Sensor	de movi	miento			
	Modo de funcionamiento:					
	Tipo Detector:	Detector m	ovimiento P	IR 🔻		
	Modo/Tipo/Zor	na:	Modo Hog	ar 🔻		
		Sensor	Normal			
		Mode	o 24h			
		Modo de	e Retardo			
		Modo	Hogar			
		Detector sile	encioso 24h			
		Modo Hogar	r con retardo			

Por defecto esta será la

configuración del sensor.

También tendrás qué modo de sensor deseas activar.

Modo normal: en este modo la detección se

Puedes cambiar el nombre del

sensor.

realizará siempre que se arme la alarma, en modo normal o modo hogar Modo 24h: en este modo la detección se

realizará continuamente, independientemente de que la alarma se encuentre armada o desarmada

Modo de retardo: en este modo pasará un tiempo entre la detección y el disparado de la alarma, dicho tiempo se configura en Configuración -> Tiempo de Retardo -> Retraso de alarma

Modo hogar: los sensores configurados en este modo no dispararán la alarma cuando esté armada en modo hogar Detector silencioso 24h: en este modo el

detector se iluminará cuando detecte, pero no disparará la alarma

Modo hogar con retardo: los sensores configurados en este modo no dispararán la alarma cuando esté armada en modo hogar, si está armada en modo normal pasará un tiempo entre la detección y el disparado de la alarma, dicho tiempo se configura en Configuración -> Tiempo de Retardo -> Retraso de alarma



Para terminar con la configuración, pulsa Guardar.



-Sensor de apertura de puertas/ventanas



En la App SPC IoT selecciona tu alarma y en las opciones elige Detectores/Accesorios, Detectores y pulsa "+ Añadir". Escucharás un pitido, entonces separa las dos partes del sensor y el led rojo se encenderá. Si el dispositivo se ha añadido correctamente lo verás de esta forma, selecciónalo para configurarlo.



Como has hecho con el sensor de movimiento, podrás cambiar su nombre, configurar qué tipo de detector es y seleccionar la zona, después pulsa Guardar.



-Mando a distancia





En la App SPC IoT selecciona tu alarma y en las opciones elige Detectores/Accesorios, Mando y pulsa "+ Añadir".



Escucharás un pitido, entonces pulsa cualquier botón mando a distancia.



Si el dispositivo se ha añadido correctamente lo verás de esta forma, selecciónalo para configurarlo.



Como has hecho con los sensores podrás cambiar su nombre y configurar qué tipo de detector es, después pulsa Guardar.



-Tarjeta RFID





configurarlo.

Como has hecho con el resto de dispositivos, podrás cambiar el nombre de la tarjeta para saber quién entra y sale, después pulsa Guardar.