

O Kit Sistema de Alarme SPC Interceptio inclui os seguintes dispositivos: um sensor de abertura de portas e janelas, um sensor de movimento, um comando e dois cartões RFID.

Além disso, se desejar adicionar novos dispositivos ao sistema, é necessário seguir os seguintes passos por tipo de produto:

#### -Sensor de movimento



Na App SPC IoT selecione o seu alarme e nas opções escolha Detetores/Acessórios, Detetores e pressione "+ Adicionar". Irá ouvir um sinal sonoro, de seguida pressione o botão "Pair" que se encontra na parte posterior do alarme. Se o dispositivo tiver sido adicionado corretamente será visualizado desta forma, selecione-o para o configurar.





Nenhum S	M 🗢 1	1:06		<b>1</b> 6	1% 🔲
< Detetores					
	Zone-01 🖉				
Mod	o operacional			Abrir	
Modificar nome					
Se	nsor de movim	niento			
	Cancelar	Gua	ardar		
		Ô			
q w	e r t	y u	i	0	р
a s	d f	g h	j	k	I
☆Z	хс	v b	n	m	$\bigotimes$
	0				

	Detetores	
Sen	sor de movimiento 🧉	
Modo o	peracional Abrir	
Tipos de	e Detetor PIR 👻	
Tino de	Predefinido	
npo de	Detetor de porta/janela Detetor PIR	
	Detetor de fumo	
	Detetor de inundações	
	Detetor de gás	
	Detetor de vibrações	
	Guardar	
	Sen Modo oj Tipos di	Letetores Consort de movimiento Modo operacional Tipos de Pradefinido Detetor de porta/janela Detetor de fundações Detetor de vibrações Detetor de vibrações Dete

Por defeito esta será a configuração do sensor.

Pode alterar o nome do sensor.

Selecione qual o tipo de sensor que irá configurar.

<	< Detetores				
	Sensor de movimiento 🧉				
	Modo opera	acional Abrir			
	Tipos de	Detetor PIR 🔻			
	Tipo de zor	na Modo Residência 🔻			
		Sensor normal Modo 24h Modo Atraso Modo Residência Sensor silencioso 24h Modo Atraso da Residência			
		Guardar			

Também pode aceder a que modo de sensor deseja ativar.

Modo normal: neste modo a deteção será realizada sempre que o alarme seja armado, em modo normal ou modo casa. Modo 24h: neste modo a deteção será realizada continuamente, independentemente de o alarme estar armado ou desarmado. Modo de atraso: neste modo irá passar algum tempo entre a deteção e o disparo do alarme, sendo o referido tempo configurado em Configuração -> Tempo de Atraso -> Atraso de

alarme. **Modo casa**: os sensores configurados neste modo não disparam o alarme quando este esteja armado em modo casa. **Detetor silencioso 24h**: neste modo o detetor

irá iluminar-se quando detetar, mas não irá disparar o alarme Modo casa com atraso: os sensores

configurados neste modo não disparam o alarme quando este estiver armado em modo casa, no caso de estar armado em modo normal irá passar algum tempo entre a deteção e o disparo do alarme, sendo o referido tempo configurado em Configuração -> Tempo de Atraso -> Atraso de alarme.



Para concluir a configuração, pressione em Guardar.



# -Sensor de abertura de portas/janelas



Na App SPC IoT selecione o seu alarme e nas opções escolha Detetores/Acessórios, Detetores e pressione "+ Adicionar". Irá ouvir um sinal sonoro, de seguida separe as duas partes do sensor e o led vermelho irá acender-se. Se o dispositivo tiver sido adicionado corretamente será visualizado desta forma, selecione-o para o configurar.



Tal como fez com o sensor de movimento, poderá alterar o seu nome, configurar que tipo de detetor se trata e selecionar a zona, pressionando de seguida Guardar.



### -Comando à distância





Na App SPC IoT selecione o seu alarme e nas opções escolha Detetores/Acessórios, Comando e pressione "+ Adicionar".



Irá ouvir um sinal sonoro, de seguida pressione qualquer botão do comando à distância.



Se o dispositivo tiver sido adicionado corretamente será visualizado desta forma, selecione-o para o configurar.

<	Controlo remoto				
	Comando à distância 🕑				
	Modo operacional		Α	brir	
	Tipos de	P	redefinido		
		•			
	G	uardar			

Tal como fez com os sensores, poderá alterar o seu nome e configurar que tipo de detetor se trata, pressionando de seguida Guardar.

# SPC INTERCEPTIO: adicionar dispositivos adicionais ao sistema

\_/



### -Cartão RFID







Controlo ŝ Gravar 00 Definições Na App SPC IoT selecione o seu alarme e nas opções escolha Detetores/Acessórios, Chave RFID

e pressione "+ Adicionar".

Irá ouvir um sinal sonoro, de seguida aproxime o cartão RFID ao leitor.

Se o dispositivo tiver sido adicionado corretamente será visualizado desta forma, selecione-o para o configurar.

Gravar

Definições

	-7 66% <b>E</b> 2
< RFID	
<b>RFID 1</b> 🚽	
Modo operacional	Abrir
۵	
Guardar	

Tal como fez com os restantes dispositivos, poderá alterar o nome do cartão para saber quem entra e sai, de seguida pressione Guardar.