

Sistema de Alarma GSM

Guía de Usuario y Configuración

Ultima modificación: 10 de Junio de 2015



Por favor, lea esta guía antes de iniciar la instalación de su kit de alarma.

Antes de nada, queremos darle las gracias por adquirir en alarmas-zoom.es este kit de alarma, esperamos que cubra todas sus expectativas y tenga una buena experiencia con el.

Tenga en cuenta que este resumen no sustituye al manual en inglés suministrado con la alarma, en él siempre encontrará mayor información, por lo que le recomendamos que utilice esta guía únicamente como referencia inicial y configuración básica.

Puede encontrar actualizaciones periódicas de este documento y otros en nuestra web: alarmas-zoom.es

Precauciones de seguridad iniciales

Lea con detenimiento la siguiente guía antes de proceder a la instalación de su kit de alarma para evitar cualquier daño en el equipo.

- * Utilice siempre el voltaje adecuado: 12V – 1A.
- * La instalación eléctrica debe realizarse siempre por personal técnico cualificado.
- * Evite manipular su central de alarma con excesiva fuerza. Un simple contacto es suficiente.
- * No instale su central de alarma en un ambiente húmedo.
- * No instale su central de alarma cerca de material explosivo o inflamable.
- * Mantenga la superficie de su central de alarma limpia y seca.
- * Realice la instalación de su central de alarma en un ambiente ventilado y en el interior de su domicilio/oficina.
- * El uso de baterías no adecuadas pueden ocasionar incendio, explosiones y daños personales.
- * Cuando reemplace la batería, asegúrese de utilizar el mismo modelo.
- * Tenga en cuenta que su central debe quedar escondida o al menos que no quede fácilmente al alcance de un intruso.

Nuestra empresa no asume ninguna responsabilidad en caso de fuego o descarga eléctrica causada por una instalación o manejo inapropiado.

Nuestra empresa no se hace responsable de cualquier problema o daño causado por modificaciones o intentos de reparación no autorizados.

Coste de llamadas

Tenga en cuenta que los mensajes SMS realizados o llamadas efectuadas tendrán un coste directo en su factura telefónica. Nuestra empresa no se hace responsable del gasto ocasionado por las llamadas o mensajes SMS efectuados por fallos o errores en la configuración de los números de teléfono de la configuración de la central de alarma para los avisos de alarma o configuración.

Es su responsabilidad antes de poner la central de alarma en uso diario, verificar que realiza correctamente los avisos o llamadas de alarma.

Especificaciones técnicas

Esta central de alarma utiliza el sistema de transmisión de datos mediante SMS, y voz mediante redes GSM para el control remoto y funciones de aviso en caso de producirse una alarma.

Frecuencia inalámbrica:	433MHz, 2262/4.7M, 1527/300k
Alcance inalámbrico:	hasta 100m en espacios abiertos
Sensores soportados:	hasta 8 mandos y +99 sensores de detección
Frecuencia GSM:	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz (quad band).
Entrada de alimentación:	DC 12V
Consumo de energía:	En espera: < 25mA Alarma: < 450mA
Batería de respaldo:	DC 7.2V
Volumen de la sirena:	110dB
Temperatura de funcionamiento:	desde -10°C hasta 40°C
Dimensiones y peso:	21 x 15 x 9.5cm 0,85 Kg

Principales funciones

- * Zonas de defensa: 99 inalámbricas, cada una de ellas puede ser renombrada, y 2 cableadas.
- * Disponible 3 registros para armado/desarmado programado.
- * 10 zonas disponibles para Grabación de Voz con alta calidad.
- * Programación por zonas.

- * Almacena 3 números para aviso automático de alarma por SMS.
- * Almacena 6 números para aviso automático de alarma mediante llamada telefónica.

- * Función de intercomunicador, armado, desarmado y monitorización remota.
- * Función de protección por contraseña.
- * Función de retraso en el armado y en saltar la alarma de 1-180 seg.
- * Función de armado inteligente o perimetral.

- * Sirena configurable (on/off) al pulsar botón de pánico.
- * Aviso configurable (on/off) ante un corte de suministro eléctrico.
- * Aviso configurable (on/off) al Armar/Desarmar la central de alarma.

- * Mas fácil de sincronizar sensores/detectores.
- * Protocolo ADMECO ID standard.
- * Recarga interna de batería para continuar funcionando durante una caída de tensión.

- * Soporta sirena inalámbrica.
- * Control remoto mediante SMS y App.

Instalación y operaciones iniciales

Instale la tarjeta SIM

La central transmite la información de alarmas mediante redes GSM, usando SMS y VOZ, por lo tanto, es necesario instalar una tarjeta SIM (verifique su central de alarma está apagada en este momento), para poder usar estas funciones.

Antes de nada, verifique la tarjeta SIM con su teléfono móvil para comprobar los siguientes puntos:

- 1° Que no solicita PIN para comenzar a usar las funciones de telefonía móvil.
- 2° Que efectivamente puede realizar llamadas, enviar y recibir mensajes SMS con normalidad.

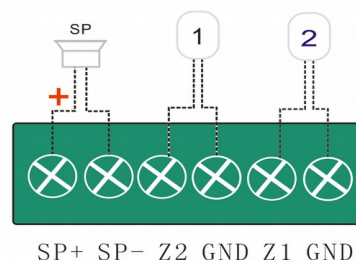
Parámetros por defecto

Zona de defensa	Armado completo	Armado Inteligente	Tipo	Información	Sirena
Zona 1	Efectivo		Tiempo real	Puerta	On
Zona 2	Efectivo		Tiempo real	Entrada	On
Zona 3	Efectivo		Tiempo real	Ventana	On

Zona 4	Efectivo		Tiempo real	Balcón	On
Zona 5	Efectivo		Tiempo real	Fuego	On
Zona 6	Efectivo		Tiempo real	Gas	On
Zonas 7-97	Efectivo		Tiempo real	SOS	On
Zona 98 (cableada)	Efectivo		Tiempo real	SOS	On
Zona 99 (cableada)	Efectivo		Tiempo real	SOS	On
Clave de Programación: 8888					
Clave de Operaciones: 1234					
Duración de la sirena: 180 segundos					

Conexiones traseras

SP- / SP+ : Conexión sirena cableada.
Z1 / GND : Sensor cableado #1, zona 98.
Z2 / GND : Sensor cableado #2, zona 99.



Precauciones de Seguridad:

1. No utilice una tensión superior a 5V en el cableado.
2. Apague totalmente la central de alarma antes de realizar cualquier conexión cableada.
3. La central reconocerá las zonas cableadas automáticamente en el momento que los sensores cableados sean conectados. Podrá elegir si suena o no la sirena en el momento que active el sensor.

Uso diario de su Central de Alarma

1. Mando remoto

1.1. Función de Armado

Pulse el botón de Armado (candado cerrado) en su mando remoto estando situado en una zona próxima a su central de alarma. Esta entrará en modo de Armado completo.

Si un intruso accede y se activa cualquiera de los sensores instalados, la sirena comenzará a sonar para alejar al intruso. En su configuración por defecto, la sirena cesará de sonar tras 3 minutos.

Al mismo tiempo, la central de alarma realizará las llamadas a los números almacenados para el aviso o realizará los envíos de SMS para alertar de la alarma producida.

Si lo desea, pulse el botón de desarmado para que la sirena cese de sonar.

1.2. Función de Desarmado

Pulse el botón de Desarmado (candado abierto) en su mando remoto estando situado en una zona próxima a su central de alarma. Esta quedará en modo desarmado.

1.3. Función de Armado Inteligente

Pulse el botón de Armado Inteligente (imagen de una casa) en su mando remoto estando situado en una zona próxima a su central de alarma. Esta quedará en modo de armado inteligente.

En este modo, los sensores codificados en las zonas activadas para armado inteligente no quedarán armados, pero si el resto. Utilice este modo para armar su central de alarma parcialmente. Puede armar una zona exterior, perimetral y quedar el interior de su vivienda desarmado .

1.4. Función SOS

En el momento que pulse el botón SOS, la central quedará en modo de alarma.

2. Control de la Central vía SMS

Puede enviar directamente un comando SMS al número de la SIM instalada en su central de alarma para interactuar con esta. Los comandos disponibles vía SMS son los siguientes:

Armado:	Clave de operaciones + 1	[12341]
Desarmado:	Clave de operaciones + 2	[12342]
Armado Inteligente:	Clave de operaciones + 3	[12343]

Si lo desea, puede acceder al market de su smartphone directamente desde nuestra web, para descargar una App que le permita gestionar su central de alarma via SMS sin necesidad de memorizar los comandos:

www.alarmas-zoom.es/apps.php

3. Contestar una llamada de la central

La central realizará llamadas a los números almacenados en su configuración de avisos por llamada. En el momento de contestar la llamada de la central, escuchará el mensaje grabado y tendrá las siguientes opciones:

- * Pulse [1] para detener la alarma. La central cesará los avisos y quedará en modo Armado.
- * Pulse [2] para detener la alarma. La central cesará los avisos y quedará en modo Desarmado.
- * Pulse [3] para detener la alarma. La central cesará los avisos y entrará en modo Monitorización. Podrá escuchar qué ocurre cerca de su central durante 30 segundos. Pulse [3] de nuevo para continuar escuchando.
- * Pulse [4] para detener la alarma. La central cesará los avisos y entrará en modo Intercomunicador. Podrá hablar con alguien cerca de su central durante 30 segundos. Pulse [4] de nuevo para continuar en modo Intercomunicador.
- * Pulse [9] para activar la Sirena. Recuerde que puede pulsar [2] para desactivar la sirena.

Si al contestar la llamada de la central y escuchar el mensaje grabado, directamente cuelga la llamada sin realizar ninguna acción, la central llamará al siguiente número almacenado para aviso telefónico hasta que se le de una de las ordenes disponibles.

La central realizará hasta 3 ciclos completos llamando a los números almacenados en caso de que no se descuelgue la llamada de aviso o nadie indique una orden a esta.

4. Controlar la central mediante una llamada telefónica

Llame al número de la SIM instalada en su central de alarma para interactuar con esta en cualquier momento.

- 1º Escuchará un 'beep' en el momento que la central descuelgue su llamada.
- 2º Introduzca la clave de operaciones (por defecto es 1234).
- 3º Introduzca la orden deseada tras escuchar la grabación con los comandos disponibles:

- Pulse [1] para armado completo. Escuchará "System's Armed".
- Pulse [2] para desarmado. Escuchará "System's Disarmed".
- Pulse [3] para monitorizar el sonido cercano a la central de alarma por 30 segundos.
- Pulse [4] para entrar en modo intercomunicador.
- Pulse [9] para activar la sirena.
- Pulse [2] para desactivar la sirena.

Configuración de su Central de Alarma

Reset de Fábrica

Le recomendamos realizar un reset completo a su central de alarma para tener así inicialmente todos los parámetros por defecto activados, y evitar de esta forma cualquier vicio oculto que pueda existir.

Mantenga la central de alarma apagada y verifique el interruptor de la batería está en posición OFF. Mantenga pulsado el botón [SOS] mientras enciende la central conectando el cable de alimentación. Verá el mensaje "EE" en la central tras 3 segundos, seguido de un beep largo y observará como los LEDS se apagan. En este momento puede soltar el botón [SOS].

Añadir un mando remoto

En el modo de configuración de la central, pulse el botón [SET].
Escuchará un BEEP y verá en el display [-1], a continuación escuchará una voz "Remote Coding".

Pulse cualquier botón del nuevo mando remoto a añadir.
En cuanto el mando sea reconocido por la central, escuchará un BEEP indicando que la configuración ha tenido éxito.
Puede añadir un máximo de 8 mandos remotos a su central de alarma.

Eliminar mandos remotos

En el modo de configuración, pulse el botón [SET].
Escuchará un BEEP y verá en el display [-1].
Escuchará una voz "Remote Coding".

Pulse el botón [SOS] para eliminar el mando remoto.

Como añadir Sensores / Detectores

En el modo de configuración, pulse el botón [SET] por dos (2) veces.
Escuchará una voz "Detector Coding".

Haga saltar/activarse el sensor para que este envíe una señal a la central de alarma.
En el momento que la central detecta la señal, emite un BEEP para indicar que ha sido reconocido correctamente.

Escuchará de nuevo una voz "Detector Coding".
En este proceso puede añadir hasta un máximo de 99 sensores a su central de alarma, realizándolo de uno en uno.

Como borrar los Sensores / Detectores

En el modo de configuración, pulse el botón [SET] por dos (2) veces.
Escuchará una voz [1 Detector Coding], pulse el botón [SOS] para eliminar el Detector #1.

Pulse el botón [SET] de nuevo (se mostrará en el display -2) y escuchará una voz [2 Detector Coding].
Pulse el botón [SOS] para eliminar el Detector #2.

De esta forma, puede seleccionar y borrar un sensor concreto.

Nota: Si durante el proceso de añadir detectores o mandos remotos, los LEDS de la central parpadean y escucha "DiDiDi", es porque está tratando de añadir un mando remoto o detector que ya se encuentra configurado en la central.
La configuración de estos no puede ser duplicada.

Renombrar las Zonas

Renombrar las zonas le permite recibir información concreta de en que zona se ha producido la alarma vía SMS.

[clave de programación] + [90] + [número de zona] + [espacio] + [texto descriptivo para la zona con máximo 20 caracteres]

Ejemplo: Renombramos la zona 1 como "Entrada".
Enviaremos a la SIM de la central: 8888901 Entrada

Si se produce una incidencia en la zona 1, recibirá el siempre aviso por SMS al renombrar la zona:
Entrada Alarming

Nota: Hay un error en la documentación original en inglés suministrada por el fabricante para este comando.
No incluya el carácter #, tal como se indica en la documentación en ingles, tras el "número de zona" y al finalizar el "texto descriptivo para la zona" para que este comando funcione correctamente, en su lugar deje un espacio en blanco.

Grabación de voz para el nombre de zona

Realice una grabación para nombrar cada una de las 9 zonas, y se utilice esta en el aviso de la central telefónicamente al activarse la alarma.

Siga los siguientes pasos para realizar las grabaciones de voz:

En modo de configuración, mantenga pulsado el botón de [SET] hasta escuchar un BEEP, y se muestre L1 en el display.

Pulse y mantenga pulsado [SET] de nuevo hasta que se muestre H0 en el display.

En este momento puede grabar su mensaje de voz.

Al finalizar la grabación, la central reproducirá el mensaje de voz grabado.

Si necesita volver a grabar el mensaje, pulse y mantenga pulsado el botón de [SET] de nuevo.

Si la grabación es correcta, pulse una vez el botón de [SET] y suéltelo. No lo mantenga pulsado.

Cuando el display muestre LA, pulse el botón [SET] levemente para salir del proceso de Grabación de Voz.

Puede grabar un nuevo mensaje de voz para otras zonas de la misma forma.

Editar la dirección de la Central de Alarma

Puede editar la dirección donde se encuentra situada la central de alarma, y que el personal que recibe la señal de alarma vía SMS conozca de forma fácil y rápida donde se ha producido la emergencia.

Comando: [clave de programación] + [9] + [00] + [#] + [dirección, 20 caracteres máximo] + [#]

Ejemplo: Dirección: Las Palmeras, 22

El comando será: 8888900#Las Palmeras 22#

Nota: A partir de este momento, los mensajes SMS serán diferentes, ya que se incluirá la dirección almacenada en este punto.

Grabación de voz para la dirección de la Central de Alarma

Puede realizar una grabación indicando la dirección en la que se encuentra la central de alarma, para que de esta forma, quien recibe la llamada de voz de la Central al activarse la alarma, conozca de forma fácil y rápida donde se ha producido la emergencia.

Siga los siguientes pasos para realizar la grabación de voz:

En el modo de Desarmado, pulse y mantenga el botón de [SET]. Escuchará un BEEP y verá en el display el mensaje L1.

Pulse el botón [SET] levemente de nuevo hasta que aparezca LA en el display.

Ahora pulse y mantenga el botón [SET] hasta que aparezca H0 en el display.

En este momento puede comenzar la grabación de su mensaje para la dirección.

Al finalizar la grabación, la Central reproducirá el mensaje grabado.

Cambiar la clave

En el modo de configuración, realice una llamada telefónica a la central e introduzca el comando deseado para realizar el cambio de clave en su Central de Alarma.

Cambiar Clave de Operaciones: 30 xxxx #

Cambiar Clave de Programación: 31 xxxx # (xxxx son los números de la nueva clave)

Ejemplo: Cambiar la clave de programación a 0000.

Llame a la central y pulse 310000#

Si desea realizar esta función vía SMS, envíe un mensaje de texto con el contenido: 8888310000# a la Central.

Recuerde:

La clave de operaciones se utiliza cuando llama a su central para Armar/Desarmar o Monitorizar al escena.

La clave de operaciones por defecto es 1234.

Nota: Las claves de operaciones y programación deben ser diferentes.

Configuración de números para aviso telefónico

En el momento de producirse una emergencia y activarse la alarma, la central puede avisar telefónicamente a uno o varios números almacenados en esta.

Al recibir la llamada de la Central podrá escuchar la información de la emergencia producida, incluyendo la zona y la dirección de la Central.

En el modo de configuración, llame a la central, e introduzca el código [51]-[56] al inicio para cada número a almacenar, seguido del número de teléfono móvil, y termine con [#].

Puede añadir hasta 6 números de teléfono de la siguiente forma:

51 xxxxxxxx #	53 xxxxxxxx #	55 xxxxxxxx #
52 xxxxxxxx #	54 xxxxxxxx #	56 xxxxxxxx #

Ejemplo: quiere añadir el primer número de teléfono 667 000000 para aviso en caso de alarma; llamará a la SIM de la Central de alarma y realizará la siguiente marcación:

51 667000000 #			
Y borrar cualquiera de ellos de la forma siguiente:	51 #	53 #	55 #
	52 #	54 #	56 #

Configuración de números para aviso mediante SMS

De igual forma que podemos configurar el aviso mediante llamada telefónica, podemos configurar nuestra central de alarma para que en su lugar nos envíe un aviso mediante SMS hasta a un máximo de 3 números de teléfono móvil.

En modo de configuración, llame a la central e introduzca el código [57]-[59], seguido del número de teléfono móvil donde desea recibir el aviso SMS, y terminar con [#].

57 xxxxxxxx #	58 xxxxxxxx #	59 xxxxxxxx #
---------------	---------------	---------------

Y borrar cualquiera de ellos de la forma siguiente:			
	57 #	58 #	59 #

Programación de las zonas

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Modifique si lo necesita el funcionamiento de una o varias zonas en su Central de alarma.

Comando: [60] → [A] → [B] → [C] → [D] → [#]

[A] = Número de zona [01-99]

[B] = Modo:

[1] Tiempo real.	[2] Retraso	[3] 24h	[4] Bypass.
------------------	-------------	---------	-------------

[C] = Localización de la zona:

[1] SOS	[2] Fuego	[3] Gas	[4] Puerta
[5] Puerta	[6] Entrada	[7] Ventana	[8] Balcón
[9] Limite			

[D] = Sonará la sirena o no, al activarse la alarma.

[0] la sirena sonará al activarse la zona

[1] la sirena quedará en silencio al activarse la zona

Configuración mediante SMS: 888860ABCD#

Armado Inteligente

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Indique las características que tendrá una zona concreta al activarse el modo de Armado Inteligente en la Central de alarma.

Comando: [61] → [A] → [B] → [#]

[A] = Número de zona [01-99]

[B] = Funcionamiento de la zona en modo de Armado Inteligente:

[0] = desactivado, el sistema no activa la alarma aunque la zona se active.

[1] = activado, el sistema avisa de una emergencia si se activa un sensor en la zona.

Configuración mediante SMS: 888861AB#

Tiempo de Retraso en el Armado

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [44] → [AAA] → [#]

[AAA] = Indica el tiempo de retraso en el armado [001-180 segundos].

Ejemplo: Configurar tiempo de retraso en el armado de 46 segundos. [44] → [046] → [#]

Configuración mediante SMS: 888844046#

Nota: Equivale a un tiempo de retraso para poder salir de su vivienda.

Tiempo de Retraso en la Alarma

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [45] → [AAA] → [#]

[AAA] = Indica el tiempo de retraso en producirse la alarma [001-180 segundos].

Ejemplo: Configurar el tiempo de retraso en activarse la alarma a 30 segundos.

[45] → [030] → [#]

Configuración mediante SMS: 888845030#

Nota: Equivale a un tiempo de retraso en producirse una alarma si entramos en nuestra vivienda con la alarma armada.

Tiempo que sonará la Sirena

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [46] → [AAA] → [#]

[AAA] = Indica el tiempo que permanecerá sonando la sirena al activarse la alarma [001-180 segundos].

Ejemplo: Configurar la duración de la sirena a 60 segundos.

[46] → [60] → [#]

Configuración mediante SMS: 88884660#

Retraso en Armado Remoto

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [47] → [A] → [#]

[A] = 0 Retraso desactivado

[A] = 1 Retraso activado.

Si activa el Retraso en Armado Remoto, cuando pulsemos el botón de armado en nuestro mando remoto la Central no quedará armada al instante, sino que esperará a la configuración de Tiempo de Retraso en el Armado que tengamos.

Sonido en Sirena durante armado/desarmado Remoto

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [75] → [A] → [#]

[A] = 1 Se produce un sonido al armar y desarmar la Central.
[A] = 0 No se produce sonido alguno al armar y desarmar la Central. Opción por defecto.

Ejemplo: Activar el sonido en la sirena al armar y desarmar la Central. [75] → [1] → [#]

Configuración mediante SMS: 8888751#

Sonido en Sirena al pulsar el botón SOS

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [76] → [A] → [#]

[A] = 1 Sirena activada al pulsar botón SOS.
[A] = 0 Sirena desactivada al pulsar botón SOS. Opción por defecto.

Ejemplo: Activar el sonido en la sirena al armar y desarmar la Central.

Notificación mediante SMS al Armar/Desarmar

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [77] → [A] → [#]

[A] = 1 La central envía SMS de aviso en cada ocasión que se produce armado/desarmado de la central.
[A] = 0 No se envía SMS alguno en armado/desarmado. Opción por defecto.

Ejemplo: Activar el aviso por SMS en cada armado y desarmado de nuestra central.

[77] → [1] → [#]

Configuración mediante SMS: 8888771#

Notificación SMS en Fallo Eléctrico

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [80] → [A] → [#]

[A] = 0 Función desactivada.
[A] = 1 Función activada.

Fecha y Hora del Sistema

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [32] → [AAAA] → [BB] → [CC] → [DD] → [EE] → [FF] → [#]

[AAAA] = Año
[BB] = Mes
[CC] = Día
[DD] = Hora en formato 24h
[EE] = Minutos
[FF] = Segundos

Activar la Función de Armado y Desarmado Programado

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [39] → [A] → [#]

[A] = 0 Función desactivada.

[A] = 1 Función activada. Opción por defecto.

Armado Programado

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [33-35] → [AA] → [BB] → [#]

[33-35] Disponible 3 grupos diferentes para armado programado.

[AA] Indicamos la hora a la que realizar el armado.

[BB] Indicamos los minutos a los que realizar el armado.

Ejemplo: Armamos de forma automática la Central todos los días a las 22:45h

[33] → [22] → [45] → [#]

Configuración mediante SMS: 8888332245#

Desarmado Programado

Configuración a realizar estando la central de alarma en modo de programación. Realice una llamada al número de la SIM insertada en la central y marque el comando.

Comando: [36-38] → [AA] → [BB] → [#]

[36-38] Disponible 3 grupos diferentes para desarmado programado.

[AA] Indicamos la hora a la que realizar el desarmado.

[BB] Indicamos los minutos a los que realizar el desarmado.

Ejemplo: Desarmamos de forma automática la Central todos los días a las 08:30h

[36] → [08] → [30] → [#]

Configuración mediante SMS: 8888360830#

Añadir una Sirena Inalámbrica

Una nueva sirena inalámbrica no funcionará hasta que esta sea sincronizada con su Central de alarma.

Como sincronizar su Sirena Inalámbrica

Pulse brevemente el botón de sincronización en la sirena inalámbrica para que esta pase a modo de codificación.

Pulse el botón [SOS] en la Central para que esta envíe la señal para codificación a la sirena inalámbrica.

Tras sincronizar la Central con la sirena, esta última estará en modo OFF por defecto cuando se active una alarma. Puede activar la sirena inalámbrica de la siguiente forma:

Estando la central en modo de programación, introduzca el siguiente comando:

[41] → [A] → [#]

[A] = 0 Sirena inalámbrica desactivada.

[A] = 1 Sirena inalámbrica activada.

Nota: Su Central de alarma no podrá usar su sirena inalámbrica hasta que esta sea sincronizada y quede activada.

Codificación de la Señal Inalámbrica

Si encuentra problemas, interferencias con otros dispositivos inalámbricos en su domicilio, puede tratar de codificar la señal inalámbrica con una clave para tratar así que no interfieran otros dispositivos o incluso centrales de alarma.

Estando la central en modo de programación, introduzca el siguiente comando:

[43] → [XXXX] → [#]

[XXXX] = Un número de 4 dígitos que se empleará como clave para codificar la señal.

Ejemplo: Codificar la señal inalámbrica con la clave 9876.

[43] → [9876] → [#]

Configuración mediante SMS: 8888439876#