

**Manual de
instrucciones
G20**

alarmazoom

ANTES DE COMENZAR.

Esta guía se utiliza para :

La central de alarma y sus accesorios

Comprueba las siguientes condiciones antes de comenzar

- Si utilizas una tarjeta SIM comprueba que sea compatible con la red GSM 2G.

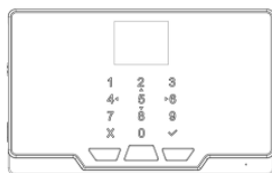
Para la versión WiFi + GSM

- Utiliza una red WiFi 2.4Ghz para conectar la alarma, ya que no es compatible con 5Ghz. Este es uno de los principales problemas en la configuración WiFi, así como la contraseña ser incorrecta o contener algún carácter especial que no sea reconocido
- Evita que tu contraseña WiFi engañe espacios en blanco o símbolos especiales.
- Instala tu central de alarma cerca del Router mientras haces la configuración
- Si instalas la central de alarma alejada del Router o tienes una mala conexión a Internet puede afectarte al funcionamiento. Recomendamos al menos una velocidad de subida de 2Mbps o superior

Que necesitas

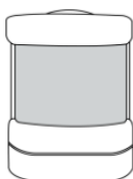
Para utilizar la alarma necesitarás un teléfono iPhone o Android, la central de alarma, un enchufe de corriente, una tarjeta micro SIM compatible con GSM y una conexión Wi-Fi 802.11 b/g/n(2.4GHz)

CONTENIDO



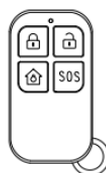
Central de alarma

Alarma con pantalla y teclado



1x Sensor PIR

Detectará cuando alguien camine cerca de él



2x mandos a distancia

Permite armar o desarmar entre otras funciones rápidamente con una pulsación



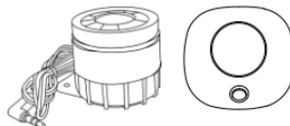
2x tarjeta RFID (opcionales)

Se utilizan para armar y desarmar tu alarma con solo aproximarlas



Sensor de apertura

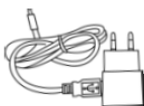
Detectará cuando una puerta o ventana haya sido abierta



Sirena exterior o sirena inalámbrica (opcional)

Emitirá un potente sonido al ocurrir una alarma

Para la central de alarma



Adaptador de corriente

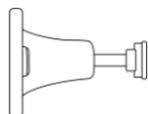


Soporte pared



2x Tornillos

Para instalar el detector PIR



Soporte pared detector PIR



Adhesivo extra

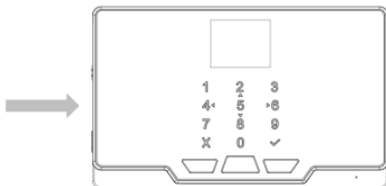


2x Tornillos



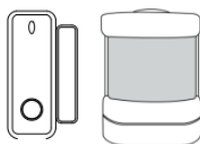
Adhesivos para sensor apertura
Para utilizarse en el detector de apertura

Como funciona central de alarma



La central recibe el comando de "Armarse"

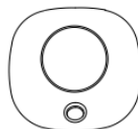
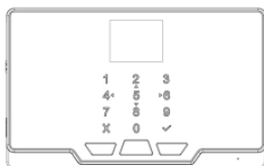
Arma el sistema con el mando a distancia, tarjetas RFID, botón de armado de la central o la APP



Cuando un detector de apertura, detector de movimiento se abra, emitirá una sensor a la central de alarma que comprobará si se encuentra en el modo de armado



La sirena interna emite un sonido de 85db y opcionalmente puedes instalar una sirena externa con hasta 100dB



Puedes utilizar opcionalmente una sirena para alertar de una intrusión

La APP te informará sobre lo que está sucediendo en cualquier momento



La central envía notificaciones y mensajes de texto (si utilizas tarjeta SIM) a tu teléfono para informarte de las alertas ocurridas en tu casa

Conociendo tu sistema

La central de alarma es un sistema dual que permite conexión con el usuario mediante WiFi y (GSM/3G/4G).

Todos los sensores son inalámbricos y se conectan a la central. En caso de que ocurra una alarma por ejemplo si un sensor se activa, la central enviará una notificación a los usuarios registrados

El sistema puede controlarse cuando se está cerca a través de los mandos a distancia, tarjetas de proximidad RFID o desde cualquier lugar a través de la APP móvil

Central de alarma

Recibe los avisos de los detectores y es la parte principal del sistema

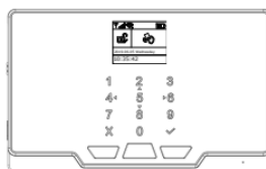
Resumen

Zona de la pantalla y lector RFID

Muestra información del estado del sistema, fecha, hora, notificaciones, menús. Desliza la tarjeta de proximidad RFID para armar o desarmar

Teclado

Arma, armado en casa, desarmar, llama a usuarios a través del teclado y realiza la configuración del sistema



Botón armado/desarmado

Botón SOS

Botón desarmar

Micrófono

Permite hablar y escuchar en el teléfono móvil

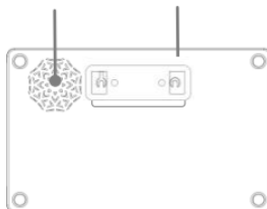
Barra de estado Muestra información del estado desarmado, desarmado o armado en casa en la alarma

Interruptor tamper

El interruptor tamper se activará si se separa el soporte al intentar ser manipulada por una persona no autorizada

Altavoz

para mensajes de voz de la alarma





Alimentación (Micro USB)

- Conecta la alimentación

Interruptor batería ON/OFF

- Pulsa en ON para conectarse a la batería interna

Puerto sirena

- Conecta una sirena externa

Botón configuración Wi-Fi

- Presiona durante unos 5 segundos para entrar en el modo de conexión WiFi (modo Smart: parpadeo rápido) o modo AP(parpadeo lento) y conectar desde la APP

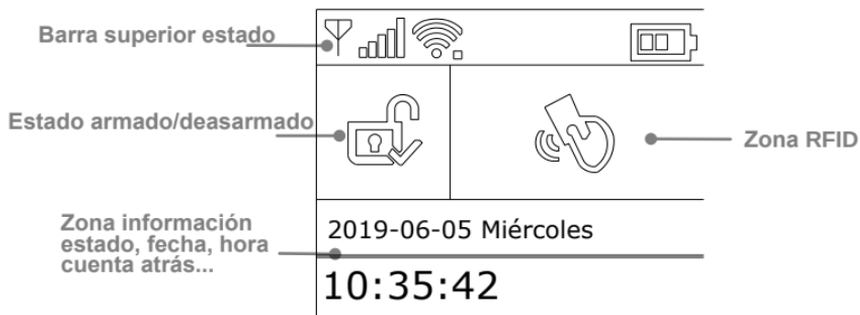


Slot tarjeta SIM

Inserta la tarjeta SIM

Pantalla principal

Se mostrará información de tu alarma



Barra luz led

Que se ve	Significado
Parpadeo azul rápido	Conexión WiFi en modo Smart
Parpadeo azul lento	Conexión WiFi en modo AP
Parpadeo lila rápido	Emparejando o conectando sensor
Parpeo amarillo rápido	Retraso de entrada
Parpadeo amarillo lento	Retraso de salida
Parpadeo azul lento	Una visita (timbre de puerta)
Parpadeo rojo lento	Alarma
Fijo verde	Armado
Azul fijo	Armado en casa
Negro	Desarmado

Barra estado

Los iconos en la barra de estado superior mostrarán información de la central

	Icono	Significado
Cobertura		Sin tarjeta SIM o error en tarjeta
		Indica que tiene cobertura según el número de líneas. Mayor cantidad de barras mayor cobertura. Las barras en color gris indican no está registrado en la red GSM
Cobertura Wi-Fi		Muestra información sobre si está conectado a una red WiFi. Mayor número de barras indica mayor fuerza de conexión
		Conectado sin conexión a Internet
SMS		Enviando mensaje de texto
Llamada		Llamada
Bloqueo teclado		Teclado bloqueado
Batería		Adaptador de corriente conectado y cargando batería interna
		Central de alarma sin conexión con cargador de corriente y las barras indican el nivel de la batería interna

Estado armado-desarmado

Muestra información del estado de armado o desarmado de la alarma

Que verás	Significado
	Sistema ARMADO COMPLETO .
	Sistema ARMADO EN CASA .
	Sistema DESARMADO

Información alarma

El display muestra información en caso de alarma

Cuenta atrás

El reloj mostrará una cuenta atrás con el proceso solicitado

Que verás	Que sucede y que debes de hacer
Por favor salga	Dispones de xx segundos para salir de la casa antes que el tiempo de salida expire y la alarma se arme
Desarme	Debes desarmar el sistema antes de que el tiempo de salida finalice y la alarma se active
Sincronizado	Debes activar el sensor inalámbrico para que se conecte con la central

Iconos de acceso directo

Los iconos muestran información de la alarma aunque pueden variar según la versión de tu alarma

Icono	Información	Que puedes hacer
	Menu	
	Configuración	
	Retraso	
	Retraso salida	Ajuste tiempo de salida ⁽¹⁾ (0-65535 segundos. Por defecto 40)
	Retraso entrada	Ajusta tiempo retraso de entrada ⁽¹⁾ (0-65535 segundos. Por defecto 30)
	Duración sirena	Ajusta duración sirena (0-65535 minutos. Por defecto 3)
	Interruptor	Activa o apaga
	Pitido armado	Activa o desactiva pitido armado ⁽²⁾ (por defecto encendido)
	Sirena	Emite sonido continuo la sirena cuando ocurre una alarma . Por defecto activado
	SMS armado	Activa o desactiva el aviso mediante notificaciones SMS en la alarma (por defecto desconectado)
	Bloqueo teclado	Activa o desactiva bloqueo del teclado ⁽³⁾ (por defecto apagado)
	Luz trasera	Apaga o enciende la luz trasera de la pantalla ⁽⁴⁾ (por defecto apagado)
	Tono teclado	Activa o apaga función timbre de puerta (por defecto activado)

	Retraso timbre	Activa o desactiva sonido timbre de puerta (por defecto encendido)
	Voces humanas	Enciende o apaga el aviso mediante voces ⁽⁵⁾ por defecto activado
	Advertencia puerta-ventana	Activa o desactiva el aviso mediante notificaciones cuando armas y el sistema detecta una puerta o ventana abierta (por defecto activado)
	Contraseña	
	Sistema	Modifica código de sistema ⁽⁶⁾ (4 dígitos. Por defecto 8888)
	Usuario	Modifica código de usuario ⁽⁷⁾ (4 dígitos, por defecto: 1234)
	Idioma	Modifica idioma ⁽⁶⁾ (por defecto Inglés)
	简体中文	
	English	
	Deutsch	
	РУССКИЙ	
	Español	
	Polski Italiano	
	Français	
	Português	
	Ελληνικά	
	Română	
	Iniciar	Restaura valores de fábrica
	Teléfonos	
	1er teléfono	Configura el teléfono para aviso con llamada o SMS
	2o teléfono	Configura 2º teléfono para aviso
	3er teléfono	Configura 3er teléfono para aviso
	4o teléfono	Configura 4º teléfono para aviso
	5o teléfono	Configura 5º teléfono para aviso
	Histórico	
	Historial alarma	Muestra historial de eventos
	Historial alarma	Muestra historial de eventos armado/desarmados
	Accesorios	Empareja, borra o modifica todos los accesorios
	Mando	Empareja, borra o modifica mandos a distancia
	Detector	Empareja, borra o modifica detectores inalámbricos
	RFID	Empareja, borra o modifica tarjetas RFID
	Añadir	Empareja una nueva tarjeta, sensor o mando a distancia
	Borrar/ Editar	Edita / borra un sensor inalámbrico del listado

	Borrar todo	Borra todos los accesorios del listado
	Program.sirena	Emite una señal de transmisión a la sirena para conectarla
	Enchufe sirena	Empareja una sirena con conexión a un enchufe
	En. temporizador	Configura un hora (formato 24 horas) para encender o apagar un enchufe automáticamente
	Decodificador	Lee el número de detector que esta transmitiendo señal para conocer que accesorio está conectado con la alarma mediante esta utilidad
	Wi-Fi	Opcion disponible en conexión WiFi
	Configuración Smart	Conecta tu central de alarma mediante WiFi y la configuración Smart a tu Router. Requiere un teléfono móvil con la APP
	Liberar	Libera la dirección con el servidor
	MAC/IP	Muestra la dirección MAC e IP del módulo WiFi
	Configuración Soft AP	Conecta tu alarma a la red WiFi mediante la configuración Soft AP (requiere la APP instalada en el teléfono móvil)
	Grabaciones	
	Grabar	Graba un mensaje de voz
	Reproducir	Reproduce el mensaje de voz grabado
	Borrar	Borra mensaje de voz grabado
	Duración	Ajusta duración de la grabación (valores entre 1-20 segundos)
	Temporizador	
	Armado programado	Establece un horario (formato 24 horas) para armado automático
	Desarmado programado	Establece un horario (formato 24 horas) para desarmado automático
	Zonas & sincron.	Reservado
	Fecha y hora	Configura fecha y hora (formato 24 horas)
	Sincroniz. WiFi	Activa o desactiva conexión WiFi (solo central de alarma en conexión WiFi)
	Sincroni. móvil	Sincroniza hora mediante servicio GSM móvil
	Versión	Muestra información sobre el firmware, número de serie de la central, IMEI en el módulo GSM, dirección MAC...

Algunos menús son:

Num	Nombre	Descripción
1	Retraso entrada-salida	El sistema de alarma permite configurar tiempos de retraso que te permitan entrar o salir de la vivienda sin que ocurra una alarma tras una detección

		Ya que en algunas condiciones necesitas un tiempo para poder salir de casa o entrar sin que la alarma se active
2	Pitido alarma	Al activarse, la sirena externa emitirá un pitido al armar o desarmar el sistema
3	Bloqueo teclado	Para una seguridad adicional puede requerirse un a contraseña para desbloquear el panel. Al activarse esta función no podrás operar con el panel tras 30 segundos de la última acción o introducir la contraseña de acceso
4	Luz trasera	Al estar apagada no puedes operar con el teclado tras 30 segundos sin pulsar ninguna tecla
5	Voces humanas	Al activarla escucharás una voz humana con cada acción realizada en la alarma
6	Contraseña del sistema	Utilizada para desactivar el teclado y control remoto mediante SMS
7	Contraseña usuario	Se utiliza para desbloquear el teclado. Control remoto mediante SMS
8	Idioma	Voces humanas. Se muestra en pantalla y SMS en el idioma seleccionado. Tras elegir el idioma seleccionado el panel se reiniciará
9	Valores de fábrica	Al restaurar los valores de fábrica todos los valores volverán a sus valores iniciales, borrando toda la configuración previa

Control remoto con llaves

El mando remoto te permite armar, desarmar o hacer un amnado en casa de una manera rápida cuando estás cerca de la central

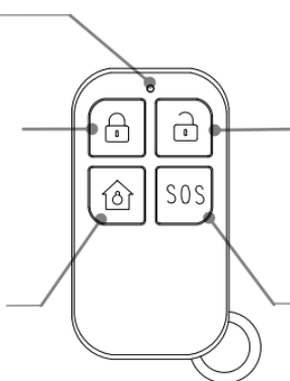
Indicador led

Botón de armado

Utiliza este botón cuando no hay nadie en casa para activar la alarma y cualquier apertura un un sensor de puertas o una detección provoque un saldo de alarma

Botón armado en casa

Usa este botón mientras que estás en casa para proteger la alarma solo con unos detectores mientras que otros permanecen inactivos



Botón desarmado

Utiliza este modo cuando no quieras utilizar ninguna seguridad. La alarma no se activará por ningún sensor excepto los sensores de emergencias 24 horas

Botón SOS

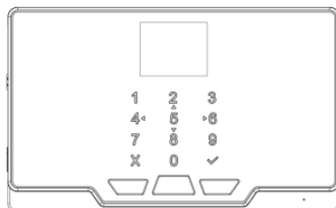
Utiliza el botón para en caso de una emergencia se active la alarma y avise a los teléfonos memorizados

Llaves RFID

Las tarjetas RFID te permiten armar y desarmar el sistema sin introducir una contraseña

Desarmar con aproximar

Aproxima la tarjeta RFID cerca del lector en el panel central para armar o desarmar la alarma



Llave proximidad
Cuélgala a tus llaves con la anilla

Sensor de apertura

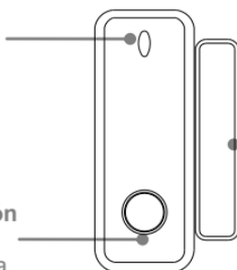
Los sensores de apertura se utilizan para proteger los puntos de entrada y salida de manera que en caso de un intruso pueda acceder se active la alarma. Por defecto funcionarán en el modo armado completo y en modo armado en casa. De forma que si se abre una puerta o ventana mientras que el modo armado en casa está activado, se activará la alarma

Indicador led

Se ilumina cuando la puerta se abre. Si parpadea quiere decir que tiene un bajo nivel de batería

Botón pánico / configuración

Presiona este botón para activar un aviso de alarma a la central



Magnético apertura

Funciona junto con el sensor para detectar cuando ambas partes se separan

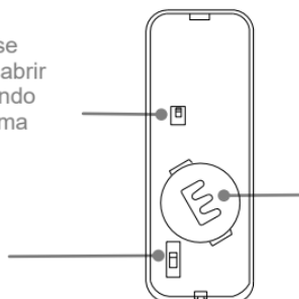
Vista superior

Interruptor tamper

Este pequeño interruptor se activará si alguien intenta abrir o golpear el detector enviando el sensor un aviso de alarma hasta la central

Interruptor encendido/apagado

Situa el interruptor en la posición ON para que pueda funcionar



Batería interna

Contiene una batería CR2032 3V de litio

Vista interior

Adhesivos de montaje

Une el sensor con estos adhesivos en la puerta o ventana que quieres proteger

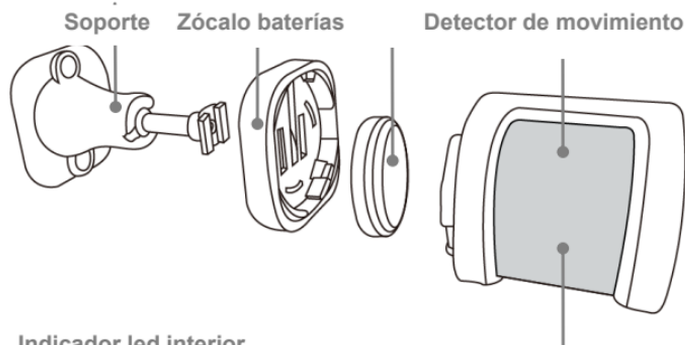


Sensor PIR de movimiento

El sensor de movimiento está diseñado para utilizarse en interior y por defecto para no activarse en el modo armado en casa. Cuando detecte un movimiento y la alarma esté armada emitirá un aviso hasta la central de alarma para que pueda avisar a los usuarios configurados.

Baterías

Batería CR2450 3V



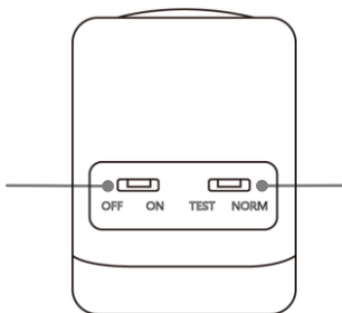
Indicador led interior

Parpadea durante 30 segundos tras iniciarse.

Al no detectar movimiento quedará apagado y parpadeará en caso de una detección o bajo nivel de su batería interna

Interruptor on/off

Desliza en la posición ON / OFF que necesites



Vista trasera

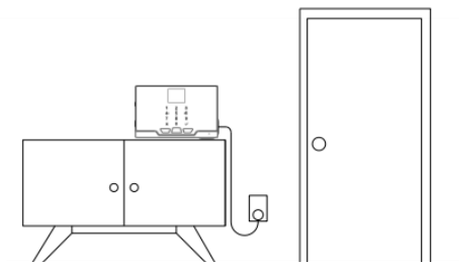
Modo TEST & NORMAL

Para ahorrar batería utiliza el modo **NORMAL** de esta forma si el detector se activa 2 veces en 3 minutos, entrará en modo de reposo. Durante este tiempo cualquier movimiento no será detectado por el sensor hasta pasado 3 minutos que regresará al modo normal.

Para probar el detector, puedes utilizar el modo **TEST** en el cual cualquier detección activará en sensor. Y tras su comprobación te recomendamos volver a utilizar el modo **NORMAL**.

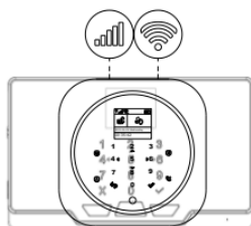
TRUCOS PARA LA INSTALACIÓN

Donde colocar la central de alarma



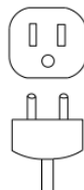
Recomendamos un lugar céntrico de la vivienda.

Así podrá recibir la señal inalámbrica de todos los detectores



Una zona con una buena señal WiFi y cobertura GSM

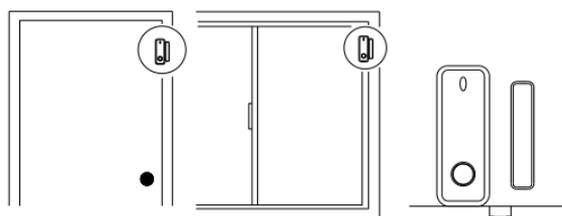
La central necesita una conexión WiFi y cobertura GSM para poder avisar en caso de una alarma



Necesitarás un enchufe

Aunque la central de alarma tiene una batería interna, debe de conectarse a la red eléctrica para que se cargue. Elige una posición que tenga cerca un enchufe de corriente

Donde instalar sensor de apertura



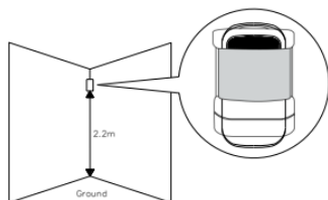
El sensor magnético debe estar alineado con el transmisor, quedando con la puerta-ventana cerrada a la misma altura y a una distancia no superior a 1.5cm

En una puerta

En una ventana

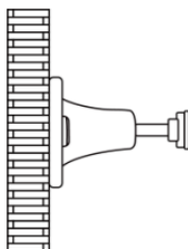
Distancia separación máxima 1.5cm

Como instalar sensor de apertura



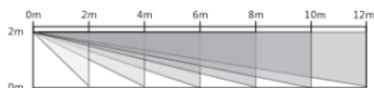
Altura de instalación

La altura de instalación debe ser entre 2 a 2,2 metros sobre el suelo

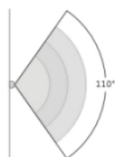


Monta el soporte con los tornillos incluidos como puedes ver en la imagen. Orienta en la dirección que deseas detecte a un intruso. Camina delante del detector para comprobar como se ilumina al detectar a una persona caminando

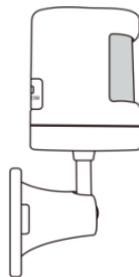
Area de detección



Vista lateral



Vista superior



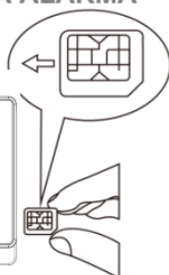
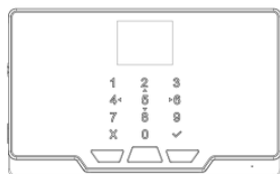
Vista lateral

Consideraciones especiales

- No instales el sensor PIR en exterior o orientado a través de cristales
- Una detección a través de cristales no será detectada por el detector PIR si alguien se mueve fuera de la ventana
- No instales el sensor PIR en lugares húmedos o que pueda mojarse
- Evita instalar el sensor PIR cerca de fuentes de calor como calefactores, aparatos de aire acondicionado, ventiladores... y otros productos que puedan producir turbulencias de aire
- No instales el sensor PIR detrás de muebles o productos grandes que puedan obstruir la detección del sensor

COMENZAR CON LA ALARMA

Instalar tarjeta SIM



Importante: Necesitas utilizar una tarjeta SIM que permita hacer y recibir llamadas de teléfono a través de la red GSM

Cobertura móvil

El icono indica la cobertura de la tarjeta y se pondrá en color blanco tras conectarse a la red móvil GSM

Importante: Si aparece el icono en gris o el icono , quiere decir no se ha conectado a la red GSM. Comprueba la tarjeta SIM está correctamente instalada, sin PIN de entrada y tiene un contrato GSM activado

Como configurar números de teléfono para aviso SMS o llamada

La alarma permite hasta 5 números de teléfonos que recibirán un mensaje SMS y/o una llamada de teléfono al activarse la alarma

La central de alarma puede realizar llamadas de manera consecutiva (no a la vez) en hasta 2 rondas. Si algún teléfono responde la llamada y opera con el teclado del teléfono la central dejará de llamar a los siguientes números de teléfono. De lo contrario seguirá llamando hasta 2 veces

Al conectarse con un número de teléfono puedes escuchar lo que ocurre dentro de casa

Control desde teclado

TECLA QUE PULSE EN TU TELÉFONO	QUE SUCEDERÁ
1	Armado
2	Desarma o pone en silencio al ocurrir una alarma
3 o 4	Función de habla-escucha

Entra en **Menú>Llamadas** para establecer hasta 5 números de teléfono para avisar

- Utiliza la tecla ▼ para desplazarte hasta el registro que quieres utilizar. Pulsa en ► para activar el teclado e introduce el número de teléfono con hasta 18 dígitos. Pulsa en ▲ para borrar y en √ para confirmar. El primer número se llamará como primera opción y así consecutivamente.
- Utiliza la tecla ▼ para moverte y ▲ para activar o desactivar el número seleccionado al cual avisará la alarma
- Pulsa en √ para guardar tu configuración

Números de teléfono

666 123 45

on

Como emparejar un mando a distancia

Entra en **Menú>Accesorios>Mandos remotos>Añadir**

- Necesitas introducir un dígito entre 0 9 para indicar el número del mando que vas a añadir
- Aparecerá un mensaje de **sincronización** y la central entrará en mel modo de programación, mostrando una cuenta atrás
- Pulsa cualquier botón del mando para que emita una señal que reconocerá la central de alarma
- Al aparecer el mensaje en la alarma, **Leaning OK** confirma se ha agregado la tarjeta
- La central mostrará el código de la tarjeta reconocida



Accede a **Menú>Accesorios>Mandos>Borrar** para borrar la tarjeta agregada por un número de serie

Accede a **Menú>Accesorios>Mandos>Borrar todos** para borrar todas las tarjetas y llaves de proximidad configuradas en la alarma

Como emparejar un sensor inalámbrico

(Sensor apertura o detector de movimiento)

Entra en **Menú>Accesorios>Detector>Añadir** e introduce un nombre

- Desplaza y con para seleccionar el **nombre de la zona**
Para usarse como timbre selecciona **Timbre de puerta**

- Desplaza y elige con para selecciona el **tipo de zona**

Debes asignar un tipo de zona a cada sensor la cual define como responderá el sistema a la activación de este sensor.

Normal: Sensores configurados en esta zona se activarán en el armado completo o el armado parcial (armado en casa). Recomendamos esta zona para detectores de puertas o ventana

24 Horas: Los detectores en una zona 24h se activarán de manera independiente al modo en el cual se encuentre la alarma. Es decir al producirse una detección en este detector la alarma se activará sin importar que esté armada o desarmada

Retraso: Si un sensor se configura en una zona con retraso la alarma emitirá un sonido al producirse una detección permitiendo un tiempo para desactivarse. Te recomendamos este tipo de zona para detectores en zonas de entrada que te permitan un tiempo para desactivar la alarma

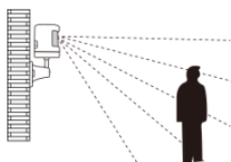
Casa: los sensores configurados en esta zona solo se activará en el armado completo. Si se realiza un armado en casa o armado parcial no se activarán. Recomendamos esta tipo de detector para detectores de movimiento que permitan un movimiento mientras se utilizan durante la noche o mientras el usuario está en casa

24 horas silenciosa: Este tipo de zona es igual que 24 horas pero sin emitir sonido, es decir en silencio

- Desplaza hasta y pulsa para activar el teclado e introducir el **número de zona** (0-89). Selecciona para borrar y el signo para confirmar. Este **número de zona** debe de ser único sin otros sensores añadidos
- Pulsa en y aparecerá un mensaje de sincronización en la alarma que quedará a la espera para detectar el sensor
- Activa el sensor para que emita una señal que sea reconocida por la central de alarma
- El número de serie aparecerá en la alarma una vez reconocido el detector

Establecer nombre/ modo / número	
	PIR
	Normal (sin retraso)
	1

Para activar un sensor o un mando pulsa en el botón del mando o en el sensor de apertura separa ambas partes al menos 2-3 centímetros



Instala el sensor de movimiento PIR en una posición alta y camina hacia él hasta que el sensor se active

Entra en **Menú>Accesorios>Detectores>Editar** para modificar el modo de las zonas especificadas o borrar dicha zona.

Entra en **Menú>Accesorios>Detectores>Borrar todos** para borrar todos los detectores inalámbricos

Como emparejar una tarjeta RFID

Entra en **Menú>Accesorios>RFID>Añadir**

- Necesitas introducir un dígito entre 0 a 9 para indicar el número RFID único
- Aparecerá un mensaje de **Sincronización** y el panel mostrará una cuenta atrás con el tiempo restante
- Aproxima la tarjeta RFID al lector de la alarma
- El número de serie se asociará al código de la tarjeta añadido a la vez que aparece un mensaje de confirmación en la central de alarma

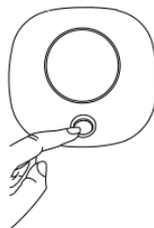
Entra en **Menu>Accesorios>RFID>Borrar** para borrar una tarjeta RFID específica

Entra en **Menu>Accesorios>RFID>Borrar todos** para eliminar todas las tarjetas RFID configuradas

Como emparejar una sirena inalámbrica

Entra en **Menu>Accesorios>Programación Sirena**

- Pulsa y mantén presionado el botón **SET** de la sirena hasta que emita 2 pitidos y entre en el modo de conexión mientras que parpadea rápido
- Pulsa el botón \checkmark en la central de alarma antes de 6 segundos y el panel mostrará un mensaje **Programación señal** a la vez que emite una señal a la sirena
- La sirena emitirá 4 pitidos al conectarse correctamente

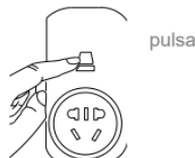


Si quieres desconectar la sirena de la central mantén presionado el botón **SET** de la sirena hasta escuchar tres pitidos

Como emparejar un enchufe inalámbrico

Entra en **Menu>Accesorios>Enchufe alarma**

- Pulsa y mantén presionado el botón del interruptor hasta que la luz se ilumine y entre en modo de conexión
- Pulsa $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ to para encender el interruptor
- Pulsa $\blacktriangleright/\blacktriangleleft$ para apagar el interruptor
- La sirena emitirá 3 pitidos al hacer la configuración correctamente



Cuando ocurre una alarma la central puede activar el interruptor hasta que se desarme el sistema o se agote el tiempo indicado

Si quieres desconectar el interruptor de la central de alarma mantén presionado el botón durante 10 segundos hasta que la luz se apague

APP

Descargar APP

Escanea el código QR a través de un teléfono móvil para descargar la APP.

Control desde APP

Puedes controlar la alarma desde el teléfono móvil para armar, desarmar,... enviando mensajes SMS desde tu teléfono a la alarma. También puedes modificar el nombre a los accesorios, números de teléfono, tiempo de retraso,... y otras muchas funciones

APP en modo GSM + WiFi

Trucos

Tras instalar la APP el teléfono te solicitará permisos para enviar notificaciones a la APP. Comprueba dar los permisos necesarios para la APP pueda enviarte los avisos en caso de una alarma

Registro

Si no has registrado una cuenta todavía será necesario crearla para poder entrar en la APP

Si no recibes el código de verificación verifica si estás recibiendo este código en la carpeta de basura o SPAM

Una vez te has registrado, utiliza estos datos para entrar en la APP

Añadir dispositivo

Una cuenta puede controlar varios dispositivos en la APP

Puedes de manera opcional establecer una conexión entre la central de alarma y tu teléfono móvil

Importante:

La central no es compatible con la banda 5Ghz. Si utilizas un Router de doble banda 2.4Ghz + 5Ghz, necesitas hacer la conexión en la banda 2.4Ghz.

Desde un teléfono móvil desactiva los datos 4G/5G antes de hacer este paso

- Pulsa en el signo **[+]** de la parte superior derecha de la APP
- Selecciona **Seguridad & Sensor > Alarma (Wi-Fi)** en la parte izquierda
- Activa el modo de conexión WiFi desde el panel central de la alarma

Presiona el botón de configuración WiFi hasta que el indicador parpadee en color azul y aparezca en la pantalla un mensaje "Smartlink mode...".

O entra en la configuración **Menu>Wi-Fi>Smart Configuration** y selecciona **Airlinking...** para que se active el modo de configuración WiFi en la central de alarma

- Introduce en la APP la contraseña de tu red WiFi y pulsa en **"Add Device"**
- En la APP se mostrará un mensaje indicando se está realizando la conexión durante 15-30 segundos
- El dispositivo aparecerá en la página principal una vez configurado
- Pulsa sobre la alarma agregada para ver todas las opciones



TEN COMO REFERENCIA LAS INSTRUCCIONES DE LA APP PARA CONTROLAR LA ALARMA

UTILIZANDO SISTEMA DE ALARMA

Niveles de seguridad

La central de alarma tiene 3 formas diferentes de funcionar para elegir el modo que necesites. Puedes cambiar entre los diferentes modos

	QUE ESCUCHAS	QUE SUCEDE	QUE DETECTA		Notificaciones y llamadas
			Movimiento	Apertura	
 Armado completo Utiliza este modo al salir de casa	Introduce contraseña Sistema armado	La alarma emitirá un sonido cuando una puerta o ventana se abra o si detecta un movimiento	✓	✓	✓
 Armado en casa Utiliza el modo mientras que estás dentro de casa	"Introduce contraseña" "Sistema armado"	La alarma sonará cuando una puerta se abra, pero no al detectar movimiento	-	✓	✓
 Desarmado Utiliza este modo cuando llegues a casa	Sistema desarmado	La alarma no sonará	-	-	-



Armado completo

Todos los sensores en casa estarán monitorizados. Utiliza este modo cuando salgas de casa para activar todos los sensores y te avise si detecta a un intruso



Armado en casa

Todas las zonas en modo Normal y con retraso serán monitorizadas, pero las zonas de interior no. Este modo suele utilizarse durante la noche para permitir el movimiento dentro de casa pero no en el exterior o en las puertas y ventanas



Modo desarmado

Ningún sensor excepto las zonas 24 horas estarán monitorizadas. Este tipo de zona suele utilizarse para sensores siempre deben de estar activados como detectores de incendio, gas,...

Como armar y desarmar

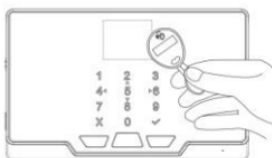
Puedes armar y desarmar la alarma de diferentes formas. Introduciendo una contraseña en el panel si está bloqueado y pulsando el botón de **armado, desarmado,...** o aproximando las tarjetas de proximidad RFID o utilizando el mando remoto a distancia.

Cuando el panel realice la función ordenada la pantalla mostrará un aviso y una cuenta atrás si fuese necesario

Sin tiempo de retraso

Por defecto al activarse un sensor la alarma sonará, aunque puedes activar un tiempo de retraso que te permita salir o entrar de casa antes de que la alarma se active. Por defecto al activar esta función dispones de 40 segundos

Para ajustar esta cuenta atrás acceder a **Menu>Configuración>Retraso>Retraso salida/Entrada>Tiempo entrada.**



Tarjeta RFID

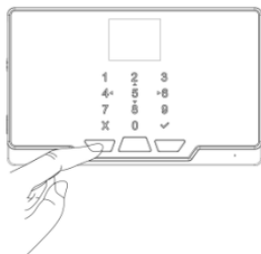
Aproxímalas a la central de alarma

- Desarma en caso de que esté armada
- Arma en caso de que esté desarmada



Mando remoto

- Pulsa para armado completo
- Pulsa para armado en casa
- Pulsa para desarmar
- Pulsa **SOS** para activar la alarma



Panel

Escribe tu contraseña para desbloquear el teclado

- Pulsa para armado completo
- Pulsa dos veces para armado en casa
- Pulsa para desarmar
- Pulsa para activar la alarma



APP

- Pulsa para armado completo
- Pulsa para armado en casa
- Pulsa para desarmar
- Pulsa para activar la alarma

Programación

Puedes establecer un armado o desarmado programado para que el sistema automáticamente se arme o desarme a una hora establecida. Entra en **Menu>Temporizador>Armado programado / Desarmado programado**

- Escroll  y pulsa ► para activar el teclado y escribir la hora de armado/desarmado programada. Pulsa en ✓ para terminar
- Escroll a  y pulsa ► para activar o desactivar el horario
- Pulsa ✓ para guardar los cambios

Armado programado	
	20:12
	on

Hacer una llamada desde el panel

Desde la pantalla principal pulsa en  y escribe el número de teléfono. Pulsa en ✓ para llamar

Importante: La llamada se cancelará si el teléfono no tiene cobertura o está realizando una llamada

Funciones especiales

Batería interna

Si el sistema tiene un corte eléctrico la central seguirá funcionando gracias a una batería interna que le permitirá funcionar hasta 6 horas en el mejor de los casos. De esta forma aunque detecte un intruso y no haya suministro eléctrico la central podrá avisar mediante llamada y notificaciones si tiene acceso a Internet la central

El icono de la batería aparece arriba-derecha y muestra el nivel de la batería y el estado de carga

Si el nivel de la batería es muy bajo el icono se volverá en color rojo durante unos 15 minutos antes de que la central se apague

El tiempo para la carga de la batería completamente es entre 8 a 12 horas

Pérdida / recuperación suministro eléctrico

Al ocurrir un corte eléctrico o restaurarse la central enviará notificaciones al usuario para informar

Detección tamper

Si alguien activa el tamper de la central, enviará notificaciones de alarma al usuario

RESTAURAR VALORES DE FÁBRICA

Al hacer un reset todos los accesorios y el historial almacenado en la alarma se borrará

Tienes 2 formas de resetear la alarma

- Entrando en **Menu>Configuración>Iniciar>** y confirmar
- Pulsar el botón TAMPER de debajo la alarma 5 veces

Importante: No podrás hacer un reset y la central está bloqueada

