

MANUAL BYSECURE IP/WIFI

BSC03239/BSC03238

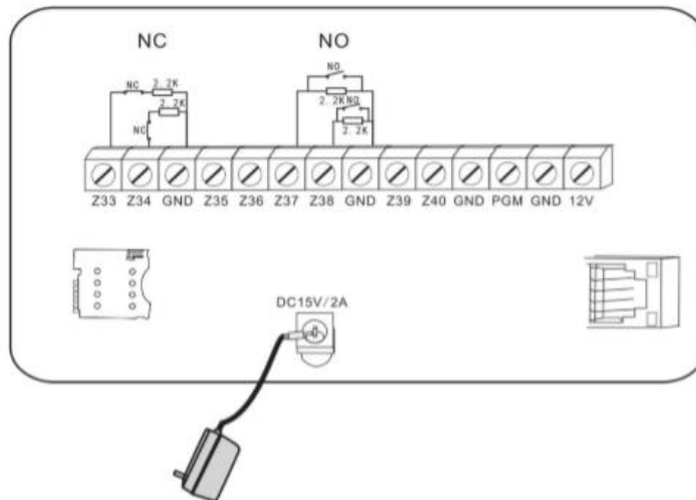


Descripción de teclas:

	Armar
	Armado en Casa
	Desarmado
	Tarjeta RFID
	Tecla Subir
	Tecla Bajar
	Tecla Volver/ Bajar Volumen
	Tecla confirmar/ Subir Volumen

	3 segundos para Alarma Fuego
	3 segundos para Panico Medico
	3 segundos para Emergencia
	3 segundos + codigo para habilitar Modo Chime
	3 segundos + codigo para habilitar PGM
	3 segundos para habilitar modo noche
	3 segundos para encender Rele Domotico
	3 segundos + codigo + zona para habilitar Bypass
	3 segundos + codigo para Walk Test
	3 segundos y llama, maximo 240 segundos
	Tecla de seleccion
# OFF icon" data-bbox="191 896 216 921"/>	Tecla de confirmar

Conexiones:



Las zonas cableadas, van desde la 33 a la 28

Necesaria resistencia de 2.2k, como se indica en el esquema.

Operación Básica:

Password Administrador: 0123456

Password Usuario: 1234

Desarmar: Contraseña Usuario + Tecla Desarmar 

Armado en Casa: Tecla de Armado en Casa 

Armado: Tecla Armado 

Log de Eventos: Presionar Tecla Abajo  y seleccionar el evento.

Apagar Central: Desconectar AC (Desarmado) + # (3 Segundos) + Código (0123456)

Entrar en Ajustes Instalador: Presionar * 3 segundos + Código (0123456)

Entrar en Ajustes Usuario: Presionar * 3 segundos + Código (1234)

Perdida de contraseña: Durante los primeros 60s, se puede acceder a configuración con 000000

Iconos Display:



Icon	Meaning	Icon	Meaning
	Señal GSM		Cable de Red
	Estado CMS		APP Movil
	Alimentacion AC		Bateria
	Armar		Desarmado
	Armado en Casa		Temperatura
	Fallo		Estado de Zona

Códigos Armado/Desarmado en diferentes Vías:

Armado/Desarmado via Control Remoto: 1-8 #40-47

Armado/Desarmado via Codigo de Usuario: 1-16 Codigos Usuario #01-16

Armado/Desarmado via llamada telefónica: 1-4 Telefonos #50-59

Armado/Desarmado via CMS: #60

Armado/Desarmado via Timer/Zona Llave: #80-81

Armado/Desarmado via RFID: #20-39

Armado/Desarmado via Web: #70

Desconocido: #90

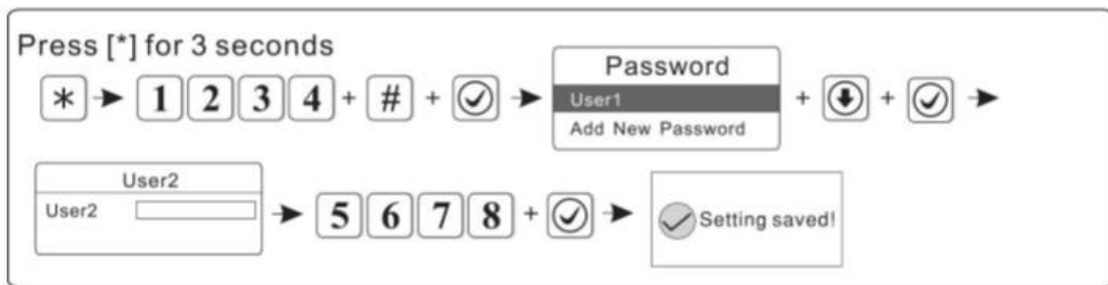
Control por SMS:

Comando Armado	#PWD1234 # ARM
Comando Desarmado	#PWD1234 #DISARM
Comando Armado en Casa	#PWD1234 # HOME
Conocer el estado	#PWD1234 # CHECK
Habilitar PGM	#PWD1234 # PGM OPEN
Des-Habilitar PGM	#PWD1234 # PGM CLOSE

Notas:

El código de usuario es 1234, cuando se arma o desarma, se envía un SMS de confirmación de estado, en caso de no poder realizar la acción, se envía un SMS.

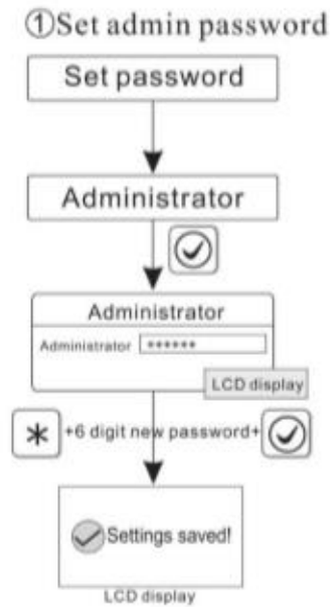
Cambiar Código Usuario:



Notas:

Se pueden añadir 16 usuarios, solo el usuario 1 puede realizar ajustes.

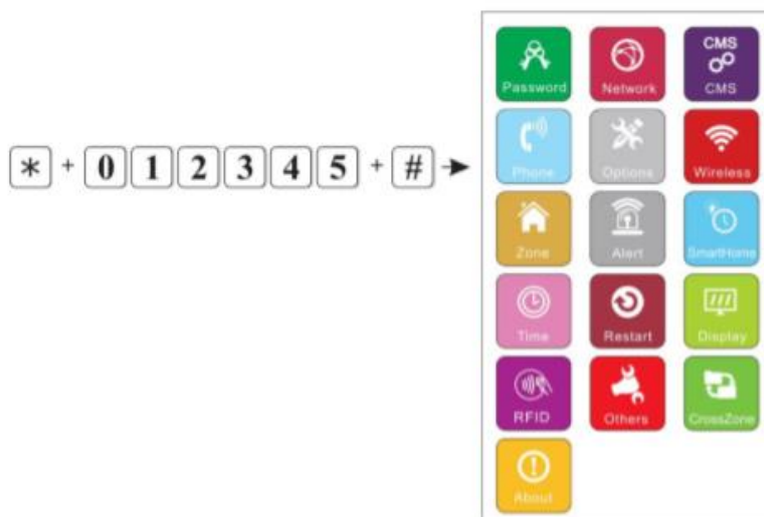
Cambiar Código Instalador/Administrador:



Notas:

El password del Instalador, tendrá 6 dígitos, a diferencia de los de cliente, que tendrán 4

Acceso al Menú:



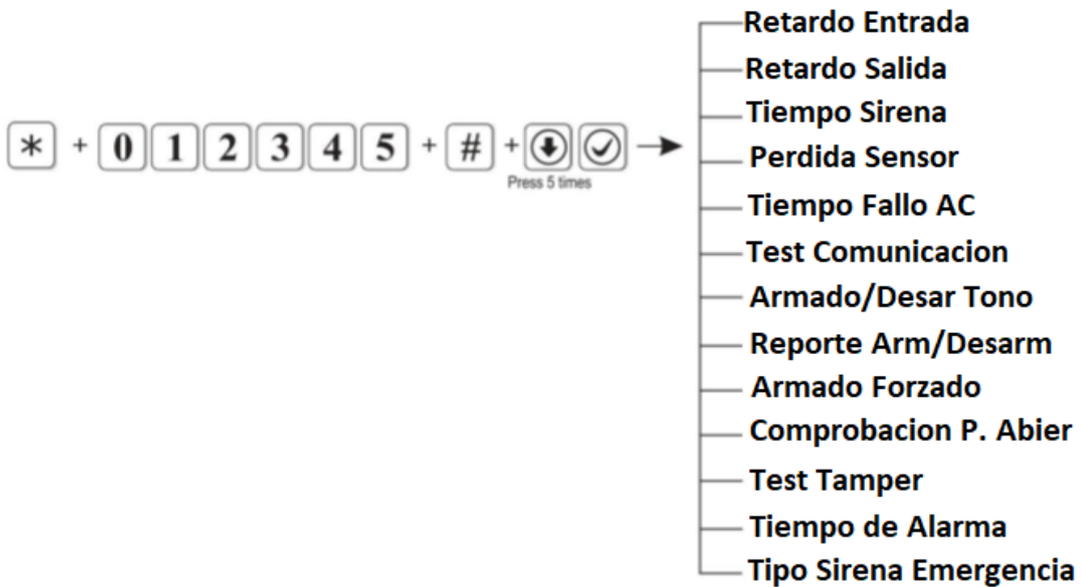
Configurar parámetros IP/Wifi:



Aplicación Android/IOS QR:



Opciones del Sistema:



Perdida de sensor:

Press[*]for 3 seconds

The diagram shows the sequence of button presses to set sensor loss time: [*] → Enter password → [0][1][2][3][4][5] + [#] + [5x Down Arrow] + [Checkmark] + [0][8] + [Checkmark]. The LCD display shows "Settings saved!".

LCD display

El tiempo de supervision, se puede setear de 0-99, siendo esto horas de perdida y 0 deshabilitada la supervision

Detectores y dispositivos Vía Radio:



Notas:

- Soporta Máximo 8 Mandos
- Soporta Máximo 32 Detectores.
- Soporta 16 Relés Demóticos

Tipos de Zonas:



- Zona Deshabilitada
- Zona Interior
- Zona Fuego
- Zona con Retardo
- Zona Emergencia
- Zona llave (de la 33 a la 40)
- Zona Perimetral
- Zona 24h

Notas:

- Las zonas inalámbricas no puede utilizarse como zona llave (33-40)
- Se puede setear diferentes tipos de sirena para la zona:
 - _Continua
 - _Pulsada
 - _Silenciada

Ajustar Reportes (BASICOS):

Alarm Alert Type	Factory Default			
	CMS	Voice Phone	SMS	Email
Retardo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perimetral	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interior	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Emergencia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24 Horas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fuego	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Panico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tamper	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

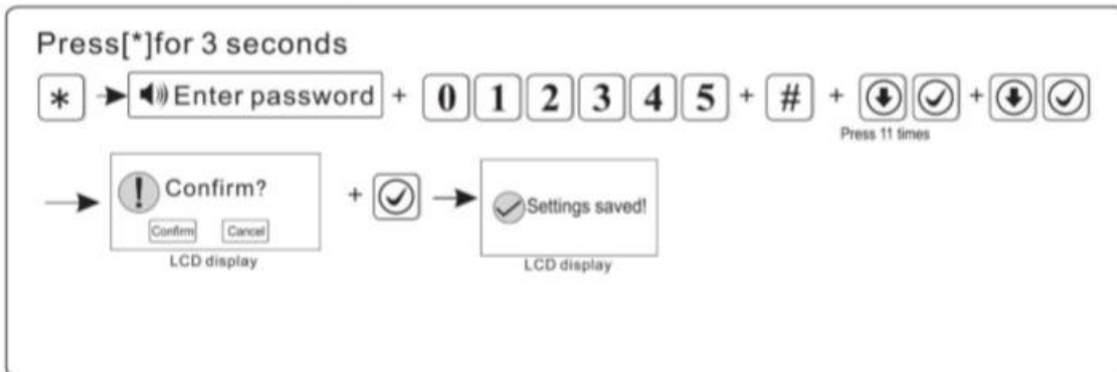
Opciones del sistema:



Notas:

Para devolver la central a valores de fábrica, durante el primer minuto el código será "000000" se deberá de entrar en el menú y utilizar la opción "Factory Default"

Eliminar Logs:

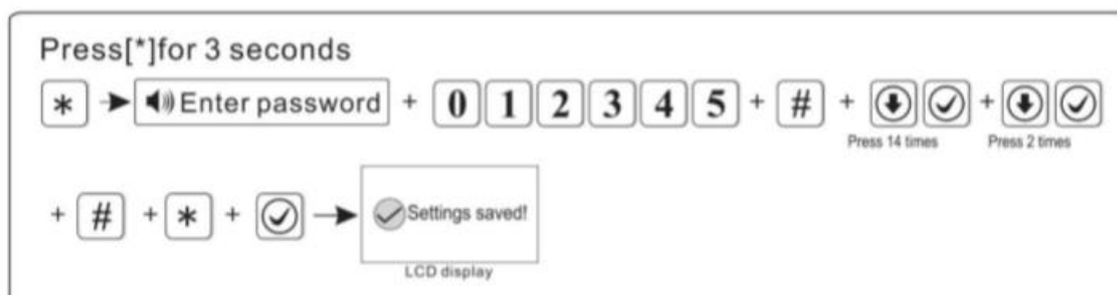


Salida Programable:

El voltaje cambia de 0 a 14.5v, por defecto viene configurada como “seguir alarma” para posibilitar activar una sirena externa (Mediante un segundo Relé)

Se puede activar por los siguientes eventos:

- Seguir salida de alarma
- Seguir armado
- Fallo al comunicar
- Fallo AC 220V
- Central desarmada
- Contraseña de control.



Añadir a la APP:

1. Acceder al menú mediante código de instalador
2. Entrar en Ajustes telefónicos y accedes al sub-menú (Código QR de APP)
3. En la aplicación, Seleccionar cuenta, añadir y Escanear Código QR
4. Guardar la configuración.

