

español **manual de usuario**

DOMOS²

Audio y Domótica



Electroacústica
General
Ibérica, S. A.

Estimado Cliente:

Gracias por confiar en EGi para la sonorización e instalación domótica de su hogar.

El sistema DOMOS2 instalado en su vivienda, le permitirá disfrutar de la mayor calidad de audio en las diferentes habitaciones, además de toda una serie de servicios de intercomunicación y de automatización, que harán su vida más fácil y segura.

En el diseño y la fabricación de los elementos, se ha apostado por la incorporación de la última tecnología, dando como resultado un producto de alta calidad, con un gran número de prestaciones, que descubrirá a lo largo de este manual.

Desde EGi, esperamos que disfrute de su instalación, y que le proporcione muchos años de servicio y bienestar.

SU INSTALACIÓN

La serie DOMOS2 presenta una estructura modular.

El módulo principal de la instalación es la CENTRAL (o minicentral/es).

Este módulo se encarga de distribuir el sonido por la instalación, y de gestionar el resto de servicios que tiene la serie.

Normalmente se encuentra en el lugar donde está instalado el equipo de sonido principal. Las minicentrales, tienen la misma función que una Central, pero hay que combinar varias para obtener unas prestaciones similares.

En cada una de las habitaciones, encontrará un Mando EGi. Mediante este módulo podrá escuchar su sistema en la habitación, subir y bajar el volumen, cambiar de programa de audio, realizar intercomunicaciones con otras habitaciones...

Existen otros módulos que, conectados a la Central, se encargarán de proporcionar a su instalación servicios adicionales como integración del portero automático, domótica, control de iluminación, comunicación GSM, reloj GPS...

En el siguiente manual, encontrará una descripción detallada de cada uno de estos módulos y de su configuración.

	Encendido		Función escucha
	Apagado		Función intercomunicación
	Aceptar		Reloj
	Cancelar		Temporizador/timer
	Aumentar		Despertador
	Disminuir		Carillón
	Entrada al menú		Hablar
	Salida del menú		Escuchar
	Subir volumen		No molestar
	Bajar volumen		Vigilancia/niñera
	Siguiente memoria / programa		Apertura portero automático
	Función general		Cancelar portero automático
	Función local		Mensajes
	Funciones domóticas		Alarma SOS
	Función audio		Alarma de fuego

	Alarma de gas		Relé
	Alarma de inundación		Pulsar la tecla
	Alarma de intrusión (1 y 2)		Mantener pulsada la tecla
	Varios		
	Ambientes de luz (1, 2, 3 y 4)		
	Toldo		
	Persiana		
	Calefacción		
	Termostato		

prestaciones principales de la serie DOMOS²

- Hasta 5 programas de audio/música.
- Control a distancia de fuentes musicales.
- Control de la instalación con mando a distancia.
- Reloj con hora vía GPS.
- Vigilancia acústica de habitaciones.
- Control de portero automático.
- Llamada general e intercomunicación con hasta 50 zonas.
- Función emergencia SOS.
- Grabador de mensajes
- Servicio carillón.
- Sistema de control de presencia.
- Control de la instalación mediante teléfono móvil.
- Información vía teléfono del estado de las alarmas e intrusión.
- Control y regulación de iluminación.
- Gestión de hasta 8 relés locales o generales.



IMPORTANTE

Lea detenidamente estas "Instrucciones de seguridad" antes de utilizar cualquier producto EGi.

SOBRE ESTE MANUAL

Todos los esfuerzos han sido realizados para asegurar que los contenidos de este manual sean correctos y estén actualizados. Sin embargo, no es posible garantizar la fidelidad de los contenidos, y el fabricante se reserva el derecho de efectuar cambios sin previo aviso.

INFORMACIÓN DE COPYRIGHT

Ninguna parte de este manual, incluyendo los productos o el software descrito en él, podrá ser reproducido, transmitido, almacenado en sistemas de recuperación, o traducido a ningún idioma en forma o medio alguno, exceptuando documentación almacenada por el comprador para realizar copias de seguridad, sin expreso consentimiento previo y por escrito del fabricante.

Los productos y nombres corporativos que aparecen en este manual pueden ser marcas registradas o copyright de sus respectivas compañías, y son utilizadas aquí solo por motivos de identificación o explicativos y en beneficio del dueño, sin intención de infringir dichas normas.

Copyright © 2011. Todos los derechos reservados.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Su sistema **DOMOS2** ha sido diseñado y fabricado para cumplir con los últimos estándares de seguridad para equipos electrónicos en el ámbito doméstico.

- Ningún producto de **EGi** deberá cubrirse con cualquier elemento que dificulte su ventilación.
- No deben situarse sobre el aparato fuentes de llama desnuda tales como velas encendidas o similares.
- No verter agua, no exponer a goteo o proyecciones de agua.
- Cortar el suministro de corriente antes de efectuar cualquier intervención en la instalación.
- No exponga el producto a la acción directa del sol.
- No presionar con fuerza las partes móviles de los mandos.
- El usuario debe evitar cualquier intento de intervención o reparación del producto y dirigirse únicamente a personal cualificado.
- Utilice únicamente los accesorios suministrados por **EGi**.
- **EGi** declina toda responsabilidad que derive del uso impropio del producto o de un uso distinto de aquel para el que está destinado (ver el apartado "Garantía").

SOPORTE TÉCNICO

Si durante el uso de su sistema se encuentra con un problema, y no puede solucionarlo consultando el manual, por favor, contacte con su instalador. Puede también consultar la web www.egiaudio.com donde encontrará información actualizada y otros recursos para dar solución a su problema.

INFORMACIÓN EMC

Los dispositivos pertenecientes a la serie **DOMOS2** cumplen con los requerimientos de la normativa aplicable sobre compatibilidad electromagnética. La operación se encuentra sujeta a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no debería producir interferencias perjudiciales.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las que puedan producir una operación indeseable.

Este equipo se ha sometido a todo tipo de pruebas y cumple con las normas establecidas para dispositivo digital de Clase B, según normativa aplicable. Estas están diseñadas para asegurar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en las instalaciones residenciales.

Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza debidamente, es decir, conforme a las instrucciones, podrían producirse interferencias perjudiciales en las radiocomunicaciones.

Sin embargo, no se garantiza que estas interferencias no se produzcan en una instalación determinada. Si este equipo ocasiona interferencias en la recepción de radio o televisión, lo cual puede comprobarse con sólo apagar y encender el equipo, intente corregir el problema mediante una o una combinación de las siguientes medidas:

- Reoriente la antena receptora o cámbiela de lugar.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Enchufe el equipo a una toma de corriente situada en un circuito distinto del receptor.
- Consulte a su distribuidor o a un técnico experto en radio/televisión.

RESPONSABILIDAD

Debido al amplio espectro de servicios y dispositivos con los que interactúa el sistema **DOMOS2**, el fabricante no puede responsabilizarse de fallos o funcionamientos defectuosos o anómalos de dispositivos o sistemas no fabricados por **EGi** conectados o usados por cualquier módulo de la serie **DOMOS2**.

	Simbología	3
	Información	4
40010, 40020, 40040, 40050, 40060	Centrales	6
40070, 40080, 40090, 40200	Minicentrales	17
40220, 40221, 40271, 40281, 40291, 40300, 40310, 40620	Mandos de control	24
40410, 40420, 40520	Módulos interfaces	62
40610, 40140V, 40510	Módulos auxiliares	70
	Accesorios	79

*Este manual contiene una descripción de funcionamiento de todos los elementos de la serie.
Seleccione solamente los módulos instalados en su sistema.*

40010

1 ENTRADA DE AUDIO RCA (1 PROGRAMA DE AUDIO)

40050

3 ENTRADAS DE AUDIO RCA (3 PROGRAMAS DE AUDIO)

descripción general

La función de una Central **DOMOS2**, es la de distribuir el sonido y gestionar los servicios adicionales proporcionados por la serie.

Las Centrales son capaces de gestionar un máximo de 50 zonas y, en función de la Central, pueden gestionar hasta 3 programas generales de audio.

La Central ref. **40010/40050** proporciona las siguientes funciones:

- **1/3 Canal(es) estéreo** (entrada de canal de música con conector RCA estéreo).
- **Vigilancia acústica** de habitaciones (niñera).
- **Reloj** (da la hora a toda la instalación, aunque se programa desde los mandos).
- **Intercomunicación** (general con todas las estancias o directa a una habitación).
- **Grabador de mensajes** (20 sg. máximo de grabación) si la instalación dispone de este servicio.
- **Control a distancia** del equipo de sonido (salida IR Link, telecontrol por infrarrojos para el encendido/apagado y control a distancia de la cadena musical del usuario desde cualquier habitación en que esté instalado un mando, bien con el mando a distancia **Egi ref. 40130 y 40100** o con el mando a distancia propia de la fuente musical).

NOTA: Este servicio puede no funcionar con todos los mandos a distancia.

- **Timbre** (se genera un tono en todos los mandos cuando se active la llamada a la puerta de la vivienda).
- **NOTA:** Este servicio tiene que activarse mediante el cableado, libre de potencial, del timbre a la Central.
- **SOS:** permite alertar sobre una situación de peligro en la instalación.
- **Portero automático:** conteste a las llamadas del portero automático desde cualquier punto de la instalación (si los mandos tienen esta opción).

Egi ref. 40050

1 Indica que está encendido.

2 Indica que hay señal de audio.

3 Salidas IR LINK.

4 Entrada de audio RCA.

5 Conector alimentación.

6 Conector timbre.

descripción funcionamiento

El módulo Central debe estar conectado a una fuente de alimentación (**EGi** ref. **40710, 40720** ó **40730**) que proporciona la energía necesaria para el funcionamiento del sistema.

Esta Central ha sido diseñada para poder transmitir audio en estéreo a través de la serie **DOMOS2** procedente de una fuente musical (MP3, mini-cadena, DVD...) a toda la Instalación, y proporcionar las funciones descritas anteriormente.

antes de comenzar

Una vez realizada la instalación de **DOMOS2**, y antes de su puesta en funcionamiento, conviene programar los equipos para su correcto funcionamiento dentro del sistema. Cada habitación se conoce como **ZONA**.

Este procedimiento, asignará una **ZONA** a cada mando, de tal forma que la central podrá detectar y asignar funciones a ese mando, y se podrán realizar comunicaciones a través suyo.

Para reinicializar o realizar cambios en la instalación que usa el módulo **EGi** ref. **40050** ó **40010** como central, es necesario consultar los manuales de configuración de los mandos.

AUDIO

La Central tiene 1 ó 3 entradas RCA de audio (input A, input B, input C), dependiendo del modelo, para conectar una fuente musical (walkman ®, minicadena...).

La Central proporciona audio a la instalación. Para escuchar el audio que se inserta a través de la Central, consulte el manual del mando correspondiente a su instalación.

VIGILANCIA ACUSTICA DE ZONAS

Esta función no requiere interacción por parte del usuario en este módulo. Para su configuración, consulte el manual del mando correspondiente a su instalación.

La Central actúa como puente entre los diferentes mandos de la instalación para que la función de **vigilancia** se produzca.

PORTERO AUTOMÁTICO

Esta función no requiere interacción por parte del usuario en este módulo. Para su configuración, consulte el manual del mando correspondiente a su instalación y del módulo interface de portero **40410** ó **40420**.

RELOJ

Esta función no requiere interacción por parte del usuario en este módulo. Para su configuración, consulte el manual del mando correspondiente a su instalación.

La Central gestiona (da la hora al resto de la instalación) la opción de reloj, pero se configura desde los mandos.

GRABADOR DE MENSAJES

Esta función no requiere interacción por parte del usuario en este módulo. Para su configuración, consulte el manual del mando correspondiente a su instalación.

La Central gestiona la función de grabador de mensajes (este módulo posee una memoria donde se puede grabar un mensaje de hasta 20 segundos).

Se permite el grabado de mensajes desde los mandos **EGi** ref. **40220, 40221, 40271** y **40281**. Para configurar el servicio de grabación de mensajes, consulte el manual de su mando.

FUNCIÓN SOS

Mediante este servicio, se puede alertar sobre una situación de peligro o de necesidad de ayuda en la instalación. El sistema **DOMOS2** permite una señal sonora en la zona donde se produce la alarma, que se extiende a toda la instalación si no es anulada localmente.

Para su funcionamiento consulte el manual del mando correspondiente a su instalación.

TIMBRE

La Central gestiona la función de timbre mediante la conexión del timbre principal de la casa a la Central (**6**).

MANDO A DISTANCIA

La Central lleva una entrada RCA conectable a una fuente musical. Esta fuente musical, puede controlarse mediante la cápsula de infrarrojos **EGi** ref. **40110**, mediante el propio mando a distancia del dispositivo desde la habitación donde se está escuchando el audio dirigiendo el mando a distancia hacia el mando empotrado.

40020

1 ENTRADA DE AUDIO RCA (1 PROGRAMA DE AUDIO + FM + IR)

40040

1 ENTRADA DE AUDIO RCA (2 PROGRAMAS DE AUDIO + FM + IR)

40060

1 ENTRADA DE AUDIO RCA (3 PROGRAMAS DE AUDIO + FM + IR)

descripción general

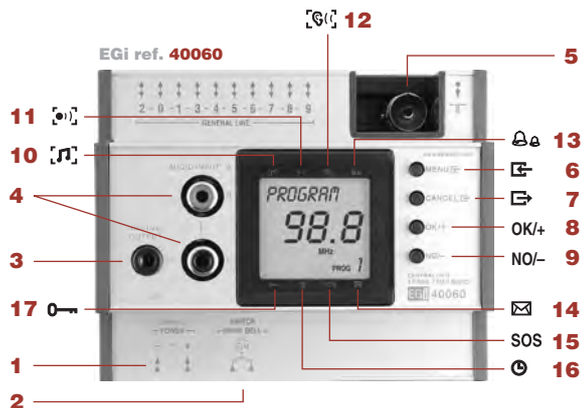
La función de una Central **DOMOS2**, es la de distribuir el sonido y gestionar los ser vicios adicionales proporcionados por la serie. Las Centrales son capaces de gestionar un máximo de 50 zonas y, en función de la Central, pueden gestionar hasta 3 programas generales de audio.

El módulo Central debe estar conectado a una fuente de alimentación (**Egi** ref. **40710**, **40720** ó **40730**) que proporciona la energía necesaria para el funcionamiento del sistema.

Esta Central ha sido diseñada para poder transmitir audio en estéreo a través de la instalación **DOMOS2** procedente de una fuente musical (MP3, mini-cadena, DVD...), y proporcionar las funciones descritas a continuación.

Mediante estas Centrales, se tiene acceso a los siguientes servicios:

- **Hasta 3 programas de audio FM** (dependiendo del modelo de Central) **y uno de audio.**
 - **Vigilancia acústica** de habitaciones (niñera).
 - **Reloj** de la instalación.
 - **Intercomunicación** (general con todas las estancias o directa a una habitación).
 - **Grabador de mensajes** (20 sg. máximo de grabación) si la instalación dispone de este ser vicio.
 - **Control a distancia** del equipo de sonido (salida IR Link, telecontrol por infrarrojos para el encendido/apagado y control a distancia de la cadena musical del usuario desde cualquier habitación en que esté instalado un mando, bien con el mando a distancia **Egi** ref. **40130** y **40100** o con el mando a distancia propia de la fuente musical).
 - **Timbre** (se genera un tono en todos los mandos cuando se active la llamada a la puerta de la vivienda.)
- NOTA:** Este servicio tiene que activarse mediante el cableado, libre de potencial, del timbre a la Central.
- **Portero automático** (control, comunicación y apertura/cancelación).
 - **Carillón.**
 - **Función aviso SOS.**



1 Conector alimentación.

2 Conector timbre.

3 Salidas IR LINK para cápsula de infrarrojos.

4 Entradas audio RCA.

5 Conector antena FM.

6 Entrada a menús.

7 Salida de menús.

8 Tecla OK+.

9 Tecla NO-.

10 Función audio.

11 Función general.

12 Función escucha.

13 Carillón.

14 Mensajes.

15 Alarma SOS.

16 Reloj.

17 Apertura portero automático.

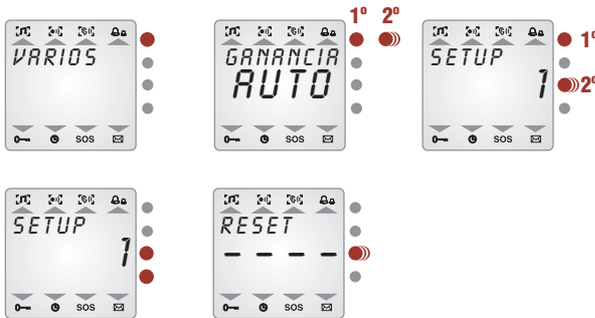
antes de comenzar

Una vez realizada la instalación de **DOMOS2**, y antes de su puesta en funcionamiento, conviene programar los equipos para su correcto funcionamiento dentro del sistema. Cada habitación se conoce como **ZONA**. Este procedimiento, asignará una **ZONA** a cada mando, de tal forma que la central podrá detectar y asignar funciones a ese mando, y se podrán realizar comunicaciones a través suyo.

REINICIAR LA ASIGNACIÓN DE ZONAS DEL SISTEMA

Si quisiera hacer de nuevo el **SETUP**, tendrá que reiniciar la instalación, para ello haga lo siguiente:

1. Pulse la tecla **MENU** varias veces hasta que aparezca en la pantalla **VARIOS**.
2. Presione la tecla **(OK/+)**, y presione de nuevo prolongadamente la misma tecla **(OK/+)**.
3. Aparecerá en el display **GANANCIA**.
4. Pulse repetidamente **MENU** hasta que aparezca en la pantalla **SETUP**. Pulse entonces **(OK)** de manera prolongada. Aparecerá en el display la zona asignada al equipo (número parpadeante).
5. Navegue pulsando **+ / -** hasta que **RESET** aparezca en el display. En ese momento, pulse prolongadamente **(OK)**.

**CONFIGURACIÓN DEL RELOJ**

Una de las funciones principales de la Central es la de coordinar y supervisar los servicios ofrecidos por el sistema. Para el correcto funcionamiento de algunos de ellos, es necesario que el reloj de la instalación esté correctamente configurado.

1. Pulse la tecla **MENU** hasta que aparezca **RELOJ**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el reloj de la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
2. Para ajustar la hora, pulse **(OK)** para activar el reloj de la instalación, y de nuevo **(OK)** para entrar en la modificación de **HORA** (la hora actual parpadea).
3. Modifique la hora mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
4. Pulse la tecla **MENU** para pasar a la modificación de los **MINUTOS** del mismo modo que las **HORAS**.

NOTA: Puede en cualquier momento salir de la programación, simplemente pulsando varias veces la tecla **CANCEL**.



funciones de audio

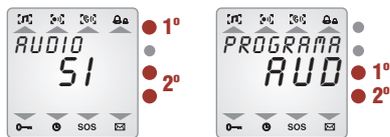
En función de su modelo de Central, dispondrá de 1 (**40020**), 2 (**40040**) ó 3 (**40060**) programas de audio + radio en su instalación.

Estos programas de audio, podrán corresponder a diferentes emisoras de radio (9 memorias en cada programa) o a la entrada RCA de la Central.

CAMBIO DE PROGRAMAS

Para seleccionar cualquiera de estos programas:

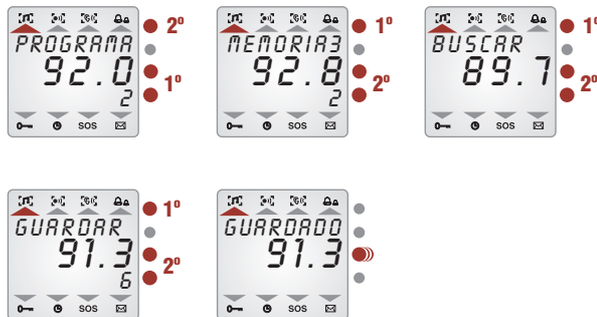
1. Pulse **MENU** hasta que aparezca **AUDIO**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el **AUDIO** de la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
2. Con **AUDIO** en la posición **SI**, vuelva a pulsar **(OK/+)** para pasar del programa 1, al 2 y al 3 (si están disponibles).



CAMBIO DE EMISORA PARA UN PROGRAMA O SELECCIÓN DE ENTRADA DE AUDIO RCA

Una vez que selecciona un programa que está sintonizando una emisora FM, si desea cambiar la emisora, haga lo siguiente:

1. Seleccione el **PROGRAMA** correspondiente siguiendo los pasos de *"Cambio entre programas"*.
2. Pulse **MENU** y ahora podrá navegar mediante **(+)** y **(-)** entre las memorias correspondientes al programa en el que está e incluso seleccionar la entrada de **AUDIO (AUD)** en el display para que se escuche por el programa seleccionado.
3. Si desea escuchar una emisora que no se encuentra memorizada, pulse de nuevo **MENU** y aparecerá **BUSCAR** en el display. Use una pulsación prolongada de **(+)** o **(-)** para búsqueda automática, o pulsaciones cortas para subir o bajar en la banda de FM de forma manual.
4. Si sintoniza una emisora no memorizada, el valor del dial parpadea y si presiona de nuevo **MENU** , se le ofrece la posibilidad de guardarla en memoria. Mediante pulsaciones cortas de **(+)** y **(-)**, seleccione la posición de memoria (entre 1 y 9) en la que desea almacenar la emisora y presione durante unos segundos **(OK/+)**. Aparece **GUARDADO** en el display.



BORRAR UNA EMISORA MEMORIZADA

1. Pulse **MENU** hasta que aparezca **AUDIO**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el **AUDIO** de la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
2. Con **AUDIO** en la posición **SI**, vuelva a pulsar **(OK/+)** para pasar del canal 1, al 2 y al 3 (si están disponibles).
3. Dentro del programa elegido, pulse **MENU** para, mediante las teclas **(+)** y **(-)** seleccionar la memoria que quiere borrar.
4. Ahora pulse la tecla **MENU** hasta que aparezca **BORRAR** en el display.
5. Seguidamente pulse **(OK/+)**.
6. Aparece en el display **BORRADO**.

**funciones de intercomunicación**

Aunque la mayoría de estas funciones se usan desde los mandos repartidos por las zonas, es la Central la que autoriza esos servicios en la instalación.

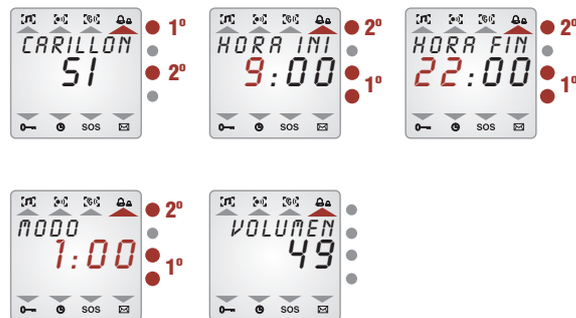
Si un servicio no está autorizado por la Central, no puede ser usado desde el mando.

FUNCIÓN CARILLÓN

Mediante este servicio podrá escuchar los cuartos, las medias y las horas en punto en toda su instalación mediante un tono musical.

Configuración servicio carillón:

1. Pulse la tecla **MENU** hasta que aparezca **CARILLON**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio para la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
2. Para ajustar las horas de comienzo, fin y cadencia, pulse **(OK)**.
3. Mediante **(OK/+)** y **(NO/-)**, seleccione la hora de inicio.
4. Cuando haya terminado, pulse **MENU** para cambiar la hora de finalización. Use **(OK/+)** y **(NO/-)** para subir o bajar la hora correspondiente.
5. Después, pulse **MENU** para elegir la cadencia del carillón. Mediante **(OK/+)** y **(NO/-)** elija entre 1 hora, 30 min. o 15 min, para elegir sólo las horas en punto, en punto y medias o en punto, medias y cuartos.
6. Por último, pulsando de nuevo **MENU** , podrá elegir el volumen del carillón, entre **0** y **64**, mediante **(OK/+)** y **(NO/-)**.



FUNCIÓN PORTERO AUTOMÁTICO

Mediante este servicio, podrá usar su instalación para comunicarse por el portero automático desde cualquier zona (*).

(*) *No todos los mandos permiten la comunicación con el portero automático.*

Para poder usar esta función, su instalación debe tener el módulo de portero automático **Egi** ref. **40410 (40420** para porteros ADS) y un equipo de portero automático compatible.

Consulte el manual del módulo de portero para una información detallada.

Este servicio se usa desde los mandos en la instalación, pero **debe estar activado en la Central**.

Para activar o desactivar este servicio, proceda como sigue:

1. Pulse **MENU**  hasta que aparezca **PORTERO**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio de portero automático en la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.

FUNCIÓN TIMBRE

Mediante este servicio, podrá escuchar el timbre de la puerta de entrada en su instalación. Para disfrutar de este servicio, el timbre debe estar cableado a la entrada prevista en la Central (2).

GRABADOR DE MENSAJES

Mediante este servicio, podrá usar su instalación para dejar un mensaje de voz de hasta 20 segundos para que lo escuche cualquier otro usuario.

Este servicio se usa desde los mandos en la instalación, pero **debe estar activado en la Central**.

Para poder usar esta función, su instalación debe tener mandos compatibles con este servicio. Consulte el manual de su mando para consultar su disponibilidad.

Para activar o desactivar este servicio, proceda como sigue:

1. Pulse **MENU**  hasta que aparezca **MENSAJE**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio **MENSAJE** en la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.

FUNCIÓN PORTERO



FUNCIÓN MENSAJE



funciones de vigilancia

Su sistema **Egi DOMOS2** posee capacidad de vigilancia y escucha de cualquier zona del sistema.

Este servicio se usa desde los mandos en la instalación, pero **debe estar activado en la Central**.

Consulte el manual de su mando para los detalles y configuración de esta utilidad.

Para activar o desactivar este servicio, proceda como sigue:

1. Pulse **MENU**  hasta que aparezca **VIGILANC**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio de vigilancia en la instalación, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.

FUNCIÓN SOS

Mediante este servicio, se puede alertar sobre una situación de peligro o de necesidad de ayuda en la instalación. El sistema **DOMOS2** permite una señal sonora en la zona donde se produce la alarma, que se extiende a toda la instalación si no es anulada localmente.

La Central gestiona este servicio. Para activarlo o desactivarlo, proceda como sigue:

1. Pulse **MENU** hasta que aparezca **SOS**. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio SOS en la instalación, mediante las teclas (**OK/+**) o (**NO/-**).

FUNCIÓN VIGILANCIA



FUNCIÓN SOS



más ajustes

Su central **DOMOS2** le aporta además de los ajustes vistos, más parámetros de configuración o de información del sistema, que serán descritos a continuación.

Para encontrar los demás ajustes que pueden llevarse a cabo desde su central **DOMOS2**, habrá que buscar el menú **VARIOS**. Siga este procedimiento:

1. Presione la tecla **MENU** varias veces hasta que aparezca en la pantalla **VARIOS**.
2. Presione (**OK/+**). Aparece en la pantalla **AJUSTES**.
3. Mantenga presionada la tecla (**OK/+**) hasta que aparece **GANANCIA**.



AJUSTE LA GANANCIA DEL SINTONIZADOR

Una vez aparezca **GANANCIA** en la pantalla, use las teclas (**OK/+**) y (**NO/-**) para cambiar entre los valores **0 a 3** y **AUTO** (en esta posición, la ganancia del sintonizador se ajustará automáticamente).

AJUSTE DE MODO MONO

Este ajuste permite cambiar el modo del sintonizador entre mono y estéreo. De esta manera, se mejora la calidad de audio en zonas con problemas de recepción.

Para activar o desactivar este servicio, tendrá que proceder de la siguiente manera:

1. Siga los **pasos 1 y 2** descritos en el apartado "**Más ajustes**".
2. Pulse **MENU** hasta que aparezca **MONO** en el display. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio mediante las teclas (**OK/+**) o (**NO/-**).

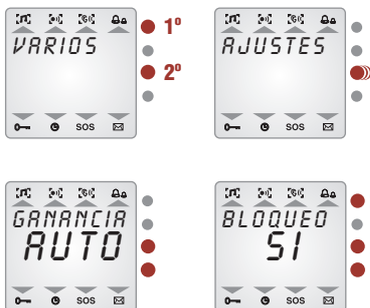


BLOQUEO MODIFICACIÓN SINTONÍAS

El parámetro de bloqueo de modificación de sintonías, hace que, si está activado, sólo el primer mando en conectarse podrá cambiar de emisora dentro de un programa de FM o la fuente musical. Si este servicio está desactivado, desde cualquier mando de la instalación se podrá cambiar la emisora que se escucha en la instalación.

Para activar o desactivar este servicio, tendrá que proceder de la siguiente manera:

1. Siga los **pasos 1 y 2** descritos en el apartado *"Más ajustes"*.
2. Pulse **MENU**  hasta que aparezca **BLOQUEO** en el display. Aquí podrá elegir entre activar o desactivar el servicio de bloqueo de modificación de sintonías, mediante las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.



AUTOSCAN

El servicio **AUTOSCAN**, realiza un barrido automático de la banda FM y almacena automáticamente las emisoras recibidas con más señal en las posiciones de memoria disponibles.

El número de posiciones que son memorizadas depende del tipo de Central.

CENTRAL	MEMORIAS FM
40020	9
40040	18
40060	27

Para realizar este barrido automático, proceda como sigue:

1. Siga los **pasos 1 y 2** descritos en el apartado *"Más ajustes"*.
2. Pulse **MENU**  hasta que aparezca **AUTOSCAN** en el display. Pulse **(OK/+)** para comenzar el proceso.

NOTA: Todas las memorias almacenadas anteriormente serán sobre escritas al efectuar un **AUTOSCAN**.



OFFSET

La opción **OFFSET** se utiliza para compensar el reloj interno y corregir las posibles fluctuaciones que puedan producirse por variaciones de temperatura y otras condiciones ambientales.

El ajuste posible es en minutos por mes (para añadir, valores positivos y para restar, valores negativos).

El ajuste de este parámetro se realiza mediante el menú **OFFSET**.

1. Siga los **pasos 1 y 2** descritos en el apartado *"Más ajustes"*.
2. Pulse **MENU**  hasta que aparezca **OFFSET** en el display. Pulse **(OK/+)** para añadir o **(NO/-)** para disminuir minutos al mes hasta que el reloj de la Central sea preciso.

NOTA: Para ajustar correctamente el reloj del sistema, habrá que dejarlo en funcionamiento normal durante un mes, y pasado ese tiempo, comprobar el desfase real y corregirlo mediante esta opción.



SELECCIÓN DE IDIOMA

Puede seleccionar el idioma en el que se presentan los menús de la central del siguiente modo:

1. Presione la tecla **MENU** hasta que aparezca en la pantalla **VARIOS**.
2. Presione **(OK/+)**. Aparece en la pantalla **AJUSTES**.
3. Mantenga presionada la tecla **(OK/+)** hasta que aparece **GANANCIA**.
4. Presione la tecla **MENU** hasta que aparezca el idioma en el que están presentados los menús (por defecto **ESPAÑOL**).
5. Para cambiar de idioma, pulse las teclas **(OK/+)** y **(NO/-)** para cambiar entre los diferentes idiomas disponibles.



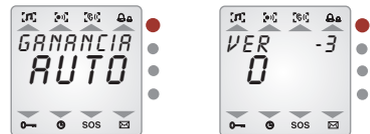
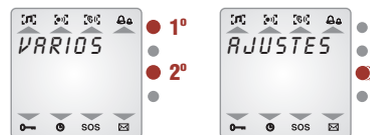
INFORMACIÓN DEL SISTEMA

Como orientación sobre la configuración del sistema y canales disponibles, se ofrece la opción **PR LOCAL** que indica el número de programas de la central (1 para **40020**, 2 para **40040** y 3 para **40060**) y **PR INS** que indica el número de programas de la instalación. Este valor dependerá del tipo de Central y de las minicentrales que tenga repartidas por la instalación. Consulte la documentación de su/s minicentrales para información detallada.

INFORMACIÓN PARA EL SERVICIO TÉCNICO

Si necesita realizar cualquier consulta técnica sobre el producto, es posible que desde el Servicio de Atención Técnica se le solicite la versión de software y algunos parámetros de configuración del equipo. Todos estos valores se encuentran en el menú **VARIOS**.

1. Siga los **pasos 1 y 2** descritos en el apartado "*Más ajustes*".
2. Pulse **MENU** varias veces hasta que aparezca **VER** en el display. Visualizará la versión del software de la Central.



40070

1 ENTRADA DE AUDIO RCA (1 PROGRAMA DE AUDIO + IR)

40080

1 PROGRAMA DE AUDIO + FM

40090

RELOJ + INTERCOMUNICACIÓN + VIGILANCIA + SOS + PORTERO

40200

1 ENTRADA USB

descripción general

La función de las minicentrales **EGi** ref. **40070**, **40080** y **40200** de la serie **DOMOS2**, es la de añadir programas de audio adicionales a un sistema basado en central. La minicentral **EGi** ref. **40090** proporciona servicios de radio, reloj, intercomunicación y vigilancia. Un sistema puede incluir un máximo de 4 minicentrales (3 programas de audio + minicentral **EGi** ref. **40090**).

ATENCIÓN: Los servicios habilitados/deshabilitados en la minicentral, afectarán a toda la instalación, por lo que los menús que aparezcan en los mandos, podrán variar en función de los servicios que estén activados en estos módulos.

Cada minicentral (**EGi** ref. **40070**, **40080**, **40090** y **40200**) debe estar conectada a una fuente de alimentación (**EGi** ref. **40710**, **40720** ó **40730**) a través del bus del sistema. Las minicentrales permiten disponer de varios servicios, en función del modelo.

El modelo **40070**, proporciona una entrada de audio estéreo tipo RCA para la conexión de fuentes musicales mediante el cable **EGi** ref. **0501** ó **0502**. También posee una salida IR para la cápsula de infrarrojos **EGi** ref. **40110**, mediante esta cápsula, puede controlar la fuente de audio (siempre que sea compatible) desde cualquier habitación con un mando empotrado **DOMOS2**, utilizando el control remoto de la propia fuente de audio (CD, DVD, equipo de sonido...).

El modelo **40080**, proporciona un programa FM con 9 emisoras memorizables en el módulo.



El modelo **40090**, es el módulo minicentral que proporciona otros servicios adicionales para su instalación **DOMOS2**. Proporciona el reloj a la instalación, gestiona la intercomunicación entre zonas, permite la gestión de la vigilancia acústica de habitaciones (niñera) y servicio **SOS**.

El modelo **40200**, permite reproducir las pistas de audio almacenadas en una llave USB en formato MP3.

40070 1 ENTRADA DE AUDIO RCA (1 PROGRAMA DE AUDIO + IR)

- 1 Salida infrarrojos (IR) para cápsula **EGi** ref. **40110**.
- 2 Entrada de audio estéreo RCA.
- 3 LED indicador de presencia de audio.



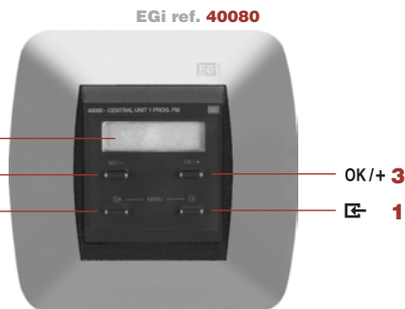
Para conectar su equipo de audio a la instalación, utilice un cable de conexión referencia **EGi** ref. **0502** si su fuente posee una conexión RCA o **EGi** ref. **0501** si la salida del equipo de sonido a conectar es de tipo jack 3,5 mm. Suba progresivamente el volumen de la fuente hasta que vea parpadear el LED de presencia de audio.

ATENCIÓN: Si sube demasiado el volumen de audio, hará que el sonido en la instalación se distorsione, perdiendo calidad. Si se da esta situación, baje el volumen de la fuente hasta que desaparezca el efecto.

Para controlar la fuente de audio desde cualquier habitación con un mando empotrado de la serie **DOMOS2**, usando el propio control remoto del equipo musical o los mandos **EGi** ref. **40100** ó **40130**, conecte un cable **EGi** ref. **40110** al conector IR de la minicentral **40070** y lleve la cápsula de infrarrojos frente al sensor del equipo musical.

ATENCIÓN: Es posible que la función no esté disponible para todos los tipos de control remoto.

40080 1 PROGRAMA DE AUDIO + FM



- 1 Entrar en los menús.
- 2 Salir de los menús.
- 3 Tecla OK/+.
- 4 Tecla NO/-.
- 5 Visualizador (display) LCD.

- 5
- 4 NO/-
- 2
- OK/+ 3
- 1

La minicentral **EGi** ref. **40080** proporciona un programa FM con 9 emisoras memorizables.

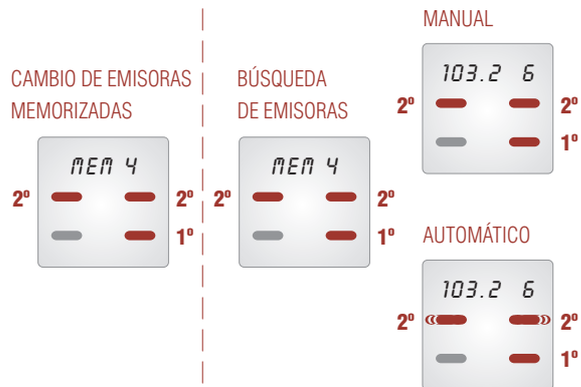
CAMBIO DE EMISORAS MEMORIZADAS

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **AUDIO**.
2. Presione la tecla (**OK/+**) o (**NO/-**) para navegar entre las emisoras memorizadas (**MEM 1-MEM 9**).

BÚSQUEDA DE EMISORAS

Si necesita buscar una emisora no presintonizada, puede hacer una búsqueda de frecuencias.

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **AUDIO**.
2. Presione la tecla (**OK/+**) o (**NO/-**).
3. Vuelva a pulsar la tecla **☰**. Aparece **BUSCAR** en el display.
4. Mediante las teclas (**OK/+**) y (**NO/-**), realizará búsquedas de forma ascendente o descendente. Si la teclas se dejan presionadas, la búsqueda se hace de forma automática. Si se pulsa brevemente, la búsqueda es manual, en saltos de 50 KHz, bien de forma ascendente o descendente.



MEMORIZACIÓN DE EMISORAS

Si se desea memorizar la emisora que se ha sintonizado en el paso anterior:

1. Realizar el proceso *"Búsqueda de emisoras"*.
2. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **GUARDA**.
3. Deje presionada la tecla **(OK/+)** hasta que en el display aparezca **GUARDAD**.



BORRADO DE EMISORAS MEMORIZADAS

Si se desea borrar de la memoria una emisora almacenada anteriormente:

1. Mediante el proceso *"Cambio de emisoras memorizadas"* busque la posición de memoria a eliminar.
2. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **BORRAR**.
3. Presione la tecla **(OK/+)**.



otras configuraciones

AJUSTE DE LA ILUMINACIÓN DEL VISUALIZADOR (DISPLAY) EN REPOSO

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla **(OK/+)**.
3. Aparecerá **LUZ** en el display.
4. Puede ajustar la intensidad usando las teclas **(OK/+)** para aumentarla o **(NO/-)** para disminuirla.

AJUSTE DE LA GANANCIA

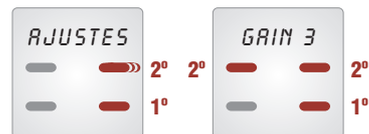
Si experimenta problemas con la recepción FM, puede realizar un ajuste de la ganancia del sintonizador.

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla **(OK/+)**.
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **☰**. Aparece **GAIN**.
4. Puede ajustar el valor usando las teclas **(OK/+)** para aumentarlo o **(NO/-)** para disminuirlo.

AJUSTE DE ILUMINACIÓN



AJUSTE DE LA GANANCIA



FUNCIÓN DE BLOQUEO

Mediante esta función, puede permitir que sólo un mando controle el programa.

Si elige **NO**, cualquier mando puede cambiar la emisora en la instalación en cualquier momento.

Si elige **SI**, sólo el primer mando que conecte el programa, podrá modificar la emisora.

Para activar este servicio:

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **BLOQ**.
4. Puede modificar este servicio usando las teclas (**OK/+**) para activarlo o (**NO/-**) para desactivarlo.

AUTOSCAN

Mediante esta función, el módulo automáticamente sintoniza las 9 emisoras que transmitan con más potencia.

Para activar esta función:

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AUTOSCA**.
4. Mediante la pulsación de (**OK/+**) se comienza el barrido.

AJUSTE DEL BLOQUEO



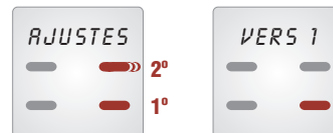
AUTOSCAN

VISUALIZACIÓN DE LA VERSIÓN DE SOFTWARE

En caso de que necesite contactar con el Servicio de Atención Técnica, es posible que tenga que indicar la versión del software instalado en el mando.

Para ver esta versión, haga lo siguiente:

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **VERS**.
El número que aparece a continuación, es la versión instalada en el equipo.



AJUSTE DEL PROGRAMA

ATENCIÓN: La modificación de los parámetros de este menú puede hacer que la instalación deje de funcionar.

Modifique este menú sólo por indicación de su instalador.

Una instalación basada en el módulo **EGi** ref. **40080**, puede proporcionar hasta 3 programas. Mediante esta función, puede elegirse el número de programa con el que se distribuye en la instalación.

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).

3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **↵**. Aparece **SET PR**.
4. Mediante la pulsación de **(OK/+)** y **(NO/-)**, puede elegir el número de programa entre 1, 2 ó 3.



CAMBIO DE IDIOMA

Si desea cambiar el idioma en el que se presentan los menús, haga lo siguiente

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **↵**. Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla **(OK/+)**.
3. Pulse la tecla de entrada a los menús hasta que aparezca en pantalla **LEN AUTO**.
4. Mediante la pulsación de **(OK/+)** y **(NO/-)**, cambia el idioma en el que se presentan los menús.



40090 RELOJ + INTERCOMUNICACIÓN + VIGILANCIA + SOS + PORTERO

- 1 Entrar en los menús.
- 2 Salir de los menús.
- 3 Tecla OK/+.
- 4 Tecla NO/-.
- 5 Visualizador (display) LCD.



La minicentral **Egi ref. 40090** proporciona a su instalación ser vicios adicionales de reloj, gestión de intercomunicación entre zonas, vigilancia y SOS.

Los servicios de comunicación, se configuran automáticamente al conectar el módulo, y son operados desde los propios mandos, mientras que el servicio de reloj puede también ser configurado desde la Central. Proceda del siguiente modo:

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **↵**. Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla **(OK/+)**.
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús **↵**. Aparece **AJUHORA**.
4. Pulse **(OK/+)**, y vuelva a pulsar la misma tecla **(OK/+)** o **(NO/-)** para aumentar o disminuir la hora.
5. Una vez ajustada la hora, pulse la tecla de entrada a los menús **↵** para pasar a los minutos.
6. Pulse **(OK/+)**, y vuelva a pulsar la misma tecla **(OK/+)** o **(NO/-)** para aumentar o disminuir los minutos.

NOTA: Esta minicentral no es compatible si existe en la instalación una Central de ref. **40010, 40020, 40040, 40050 ó 40060**.

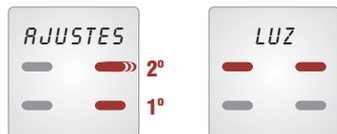
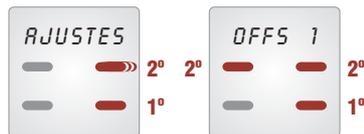
otras configuraciones**AJUSTE DE LA ILUMINACIÓN DEL VISUALIZADOR (DISPLAY)**

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Aparecerá **LUZ** en el display.
4. Puede ajustar la intensidad usando las teclas (**OK/+**) para aumentarla o (**NO/-**) para disminuirla.

AJUSTE DEL DESFASE DE RELOJ

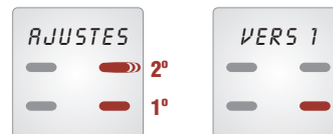
Aunque el reloj de la minicentral **EGi** ref. **40090** viene ajustado de fábrica, es posible que dependiendo de las situaciones ambientales de instalación, el reloj se desajuste ligeramente. Mediante una opción del menú, se pueden ajustar los minutos de adelanto o retardo mensuales.

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Pulse la tecla de entrada a los menús hasta que aparezca en pantalla **OFFS**.
4. Puede ajustar el retardo (+) o adelanto (-) usando las teclas (**OK/+**) para aumentarla o (**NO/-**) para disminuirla.

AJUSTE DE ILUMINACIÓN**AJUSTE DEL RELOJ****VISUALIZACIÓN DE LA VERSIÓN DE SOFTWARE**

En caso de que necesite contactar con el Servicio de Atención Técnica, es posible que tenga que indicar la versión del software instalado en el mando. Para ver esta versión, haga lo siguiente:

1. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **VERS**. El número que aparece a continuación, es la versión instalada en el equipo.

**CAMBIO DE IDIOMA**

Si desea cambiar el idioma en el que se presentan los menús, haga lo siguiente

1. Pulse la tecla de entrada a los menús hasta que aparezca en la pantalla **AJUSTES**.
2. Presione unos segundos la tecla (**OK/+**).
3. Pulse varias veces la tecla de entrada a los menús . Aparece **LEN AUTO**.
4. Mediante la pulsación de (**OK/+**) y (**NO/-**), cambia el idioma en el que se presentan los menús.

NOTA: Puede abandonar la configuración y volver a la pantalla principal en cualquier momento, pulsando repetidamente la tecla de salida de menús .

ATENCIÓN: Si cambia el idioma en la minicentral, hará que el idioma en los mandos configurados en **AUTO** cambie también. Consulte el apartado "*Selección de idioma*" en el manual de su mando.

**40200** 1 ENTRADA USB

- 1 Pista -.
- 2 Avanzar carpeta.
- 3 Pista +.
- 4 Conector USB.



Esta minicentral proporciona una manera muy simple para escuchar audio en formato MP3 en su instalación, a través de una llave USB.

Para su utilización, simplemente inserte un pendrive USB en el conector de la minicentral **(4)**.

Automáticamente, comenzará la reproducción del audio almacenado de forma consecutiva.

Puede pasar a la siguiente pista pulsando la tecla **PISTA + (3)** o a la anterior, pulsando la tecla **PISTA - (1)**.

Si tiene organizada la música en carpetas, puede avanzar entre ellas, pulsando la tecla **AVANZAR CARPETA (2)**.

NOTA: El dispositivo USB conectado al módulo no debe contener archivos ocultos o de sistema. En caso de funcionamiento anómalo formatee el dispositivo y copie los ficheros.

40220

DOMÓTICO LCD. 3 PROGRAMAS DE AUDIO

40221

DOMÓTICO LCD. 3 PROGRAMAS DE AUDIO + FM LOCAL

descripción general

Los mandos **Egi** ref. **40220** y **40221**, aporta una solución básica en la gama de mandos **Egi**. Permiten el control de las funciones de audio incluidas en la serie **DOMOS₂**. Poseen una pantalla LCD retroiluminada, sintonizador FM integrado (sólo en modelo **40221**) y tecnología balancín para navegación entre los menús.

Mediante estos mandos, se tiene acceso a los siguientes servicios:

- Hasta **3 programas de audio estéreo** (dependiendo del modelo de Central) y uno local FM (sólo en modelo **40221**) puede añadirse otro programa adicional usando el módulo **Egi** ref. **40140V**.
- **Reloj despertador** en la habitación.
- **Recepción de intercomunicación general** (con todas las estancias).
- **Aviso SOS**.
- **Temporizador (timer)**.

antes de comenzar

Una vez haya recibido la instalación de los mandos **Egi** ref. **40220** ó **40221**, conviene programar los equipos para su correcto funcionamiento dentro del sistema. Cada habitación se conoce como **ZONA**.

Este procedimiento, asignará un nº de zona a cada mando, de tal forma que la central podrá detectar y asignar funciones a ese mando.

ENCENDIDO Y APAGADO DEL MANDO

Para activar el mando pulse la tecla superior donde aparece . El encendido del mando se realiza con los últimos valores presentes antes del apagado (volumen, programa, ecualización...).

Para apagar el mando pulse la tecla superior donde aparece .

Egi ref. 40221



- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 Encendido/apagado del mando. | 5 Función de audio. |
| 2 Subir volumen. | 6 Siguiente memoria/programa. |
| 3 Bajar volumen. | 7 Temporizador/timer. |
| 4 No molestar. | 8 Varios. |

APAGADO DE LA INSTALACIÓN

Para apagar todos los mandos activos de la instalación, pulse la tecla superior donde aparece  durante 2 segundos, con el mando en situación de encendido.

ASIGNACIÓN DE ZONAS

Para asignar un nº de zona a un mando haga lo siguiente.

Desde el mando conectado:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
3. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
4. Pulse repetidamente la parte inferior de la pantalla hasta llegar a **AJUSTES** y deje presionado (+) unos segundos. Habrá entrado en el menú de **AJUSTES**.
5. Navegue mediante el botón inferior hasta que aparezca **SETUP**.

Presione unos segundos el botón (+) y navegue con el lateral derecho y el izquierdo del mando hasta visualizar en la pantalla el número de zona que desee. Entonces pulse (+) durante unos segundos.

El número de la pantalla deja de parpadear. Ha asignado la zona elegida a ese mando.

6. Al hacer esto, todos los mandos de la instalación, se pondrán en modo **SETUP**, y automáticamente colocarán un número superior en su display (si su mando es, por ejemplo, la zona 10, el resto se pondrán en 11).

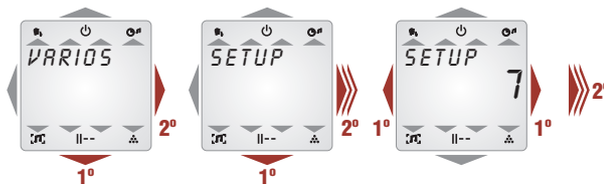
Al pulsar (+) durante 3 segundos, el resto de los mandos de la instalación, menos los ya programados, pasarán a 13 (en el ejemplo). Siga así hasta asignar zonas a todos los mandos de la instalación.

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, simplemente pulsando la parte superior del display dos veces.

Desde la Central:

Si usted posee en la instalación una Central con opción de menús (Centrales ref. **40020**, **40040** y **40060**) podrá desde ésta inicializar el setup de la Instalación.

Consulte el manual de su Central para proceder a realizar esta operación desde la misma.



RESETEAR LA ASIGNACIÓN DE ZONAS DEL SISTEMA

Si quisiera hacer de nuevo el **SETUP**, tendría que resetear (desde el mando) la Instalación, para ello siga el procedimiento desde el **mando conectado**:

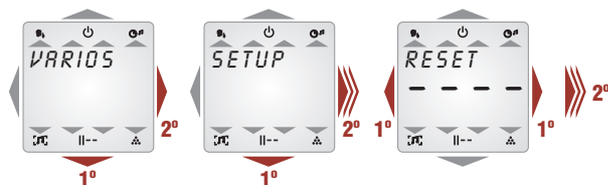
1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la parte inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
3. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
4. Pulse repetidamente la parte inferior de la pantalla hasta llegar a **AJUSTES** y deje presionado (+) unos segundos. Habrá entrado en el menú de **AJUSTES**.
5. Navegue mediante el botón inferior hasta que aparezca **SETUP**.

Presione unos segundos el botón (+) y navegue con el lateral derecho y el izquierdo del mando hasta visualizar en la pantalla la palabra **RESET** (entre zona 50 y 1).

A continuación, vuelva a mantener la tecla (+) presionada de forma prolongada y observará después de 3 segundos aprox. que la palabra **RESET** no parpadea y que cambia a **SETUP 01** en todos los mandos de la Instalación.

6. Ha reseteado la instalación y le queda asignar número de zona a cada mando para ello siga cualquier procedimiento explicado en los casos anteriores.

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, pulsando la parte superior del display dos veces.



funciones de audio

Desde su mando podrá tener un control completo sobre los programas de audio de su instalación. A continuación, se describe el funcionamiento básico de su mando:

CONTROL DE VOLUMEN

Para modificar a su gusto el volumen local de la instalación, pulse los laterales del mando. El lateral derecho (+) aumenta el volumen y el lateral izquierdo (-) lo disminuye.

CAMBIO ENTRE PROGRAMAS

Dependiendo de la Central de su sistema y el tipo de mando que posea, podrá elegir hasta 3 programas de audio y uno local FM (sólo en mando 40221).

Cada pulsación, en la tecla inferior, hace cambiar de programa (1, 2 ó 3 dependiendo de su instalación). Una vez recorridos los programas cambia la memoria (de 1 a 9) del sintonizador local (40221).

AUD aparece cuando la entrada de la Central es la fuente de audio externa.

Puede salir al menú principal en cualquier momento, simplemente pulsando la parte superior del display varias veces.

CONTROL DE VOLUMEN



CAMBIO DE PROGRAMAS



SINTONIZACIÓN Y MEMORIZACIÓN DE EMISORAS (programa local)

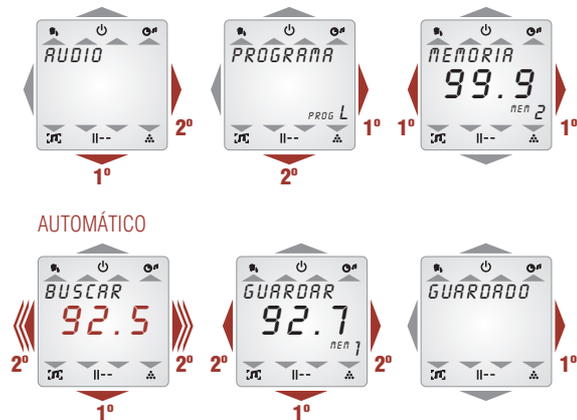
1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior del mando hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
3. A continuación, mediante la tecla lateral derecha (+) visualice en la esquina inferior derecha **PROG L**.
4. Pulse la parte inferior del mando de nuevo, y verá **MEMORIA** y la frecuencia de radio que se está sintonizando.
5. Si ahora pulsa el lateral izquierdo (-) lateral derecho (+) navegará entre las diferentes emisoras memorizadas (verá el número de memoria en la parte inferior derecha).
6. Otra pulsación de la parte inferior hace aparecer en el display **BUSCAR** y la frecuencia actual sintonizada.
7. Si ahora pulsa el lateral izquierdo (-) lateral derecho (+) de forma breve, aumentará o disminuirá la frecuencia sintonizada.

Si hace esa pulsación más larga, se realiza una **búsqueda automática de emisoras** de manera ascendente (+) o descendente (-).

8. Una vez elegida la emisora deseada, si pulsa de nuevo la parte inferior del mando, se le presentará la opción **GUARDAR**.

9. Si ahora pulsa el lateral izquierdo (-) lateral derecho (+) de forma breve, aumentará o disminuirá la posición de memoria donde puede almacenar la frecuencia. Una vez seleccionada la posición, haga la pulsación en (+) más larga. La frecuencia deja de parpadear y aparece **GUARDADO** en el display.
10. Para borrar una emisora guardada en una posición de memoria, seleccione esta posición de memoria según el método descrito en los **puntos 4 y 5**.
11. Una vez hecho esto, pulse sobre la parte inferior del display hasta que aparezca **BORRAR**.
12. Pulse el lateral derecho (+) para confirmar el borrado. Aparece **BORRADO** en el display.

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, pulsando la parte superior del display dos veces.



función intercomunicación

COMUNICACIÓN CON DIFERENTES ZONAS

Una característica añadida de su sistema **DOMOS2** es la posibilidad de comunicarse desde cualquier punto de la instalación. Los mandos **40220** y **40221** son capaces de recibir las comunicaciones realizadas desde mandos **40271**, **40281** y **40300**.

otras funciones

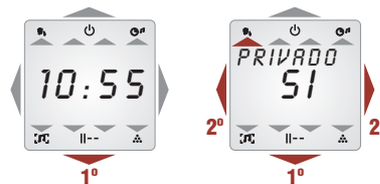
NO MOLESTAR

Si desea no ser interrumpido por la intercomunicación, el timbre, el portero automático o cualquier otro servicio que cree una acción sobre la zona en la que el mando está instalado, puede activar el servicio **NO MOLESTAR** .

Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Con el mando apagado, pulse la parte inferior del mando varias veces hasta que aparezca **PRIVADO** en su display (*).
2. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
3. Si **PRIVADO** está activado, aparece un triángulo bajo la indicación.

(*) Puede acceder a este menú, **NO MOLESTAR** , mediante una pulsación larga en la parte inferior, cuando el mando está en funcionamiento.



FUNCIÓN DESPERTADOR

El mando posee una función despertador integrado, que le permitirá usarlo, bien conectando el sistema a la hora prefijada, o activando un zumbador. Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+). **DESPERTA** aparece en el display.
4. Pulse de nuevo la tecla lateral derecha (+) para ajustar la hora de activación.
5. Con los laterales del mando, busque la hora elegida. Pulse la parte inferior del mando para pasar a la configuración de los minutos de la misma forma.
6. Ahora tiene la hora y los minutos a los que quiere que el despertador se active.
7. Otra pulsación sobre la parte inferior del módulo, le llevará al menú **BUZZER**.
8. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).



Si el despertador está activado, y el buzzer está en **NO**, se usará el último programa usado para la función despertador. Una vez configurado el despertador, es necesario conectarlo o desconectarlo de manera sencilla. Para ello, y con el **mando apagado** (*):

1. Pulse la parte inferior del mando.
2. Aparece **DESPERTA** (con una campana parpadeante).
3. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
4. Si se tiene el despertador activado, aparece 🛎 en la pantalla.

(*) Puede acceder a este menú mediante una pulsación larga en la parte inferior, cuando el mando está en funcionamiento.



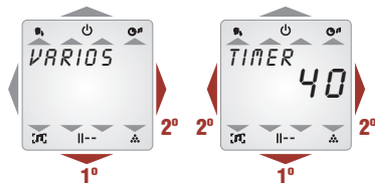
FUNCIÓN TIMER (sólo si el mando está encendido)

Su mando tiene incorporado una utilidad de apagado automático (timer) que permite programar la desconexión del sistema hasta en 59 minutos.

Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).

- Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **TIMER**.
- Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para elegir el tiempo de desconexión entre 1 y 59 minutos.
- Pulse brevemente la tecla inferior para confirmar.



Una vez configurado el timer, es necesario conectarlo o desconectarlo de manera sencilla.

Para ello, y con el **mando encendido**:

- Pulse la parte inferior del mando durante un segundo para acceder al menú, y seguidamente varias veces hasta que aparezca **TIMER**.
- Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
- Si timer está activado, aparece un triángulo bajo la indicación.



AJUSTE DE HORA

Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

- Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
- Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
- A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
- Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **AJU HORA**.
- En esta pantalla, se configurará la hora del sistema.
- Con los laterales del mando, busque la hora elegida. Pulse la parte inferior del mando para pasar a la configuración de los minutos de la misma forma.
- Ahora tiene la hora y los minutos del sistema. Pulse la parte inferior del mando para actualizar.



más ajustes

SELECCIÓN DE IDIOMA

Permite seleccionar el idioma en el que se presentan los menús. Para modificar el servicio haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **IDIOMA**.
5. Realice una pulsación larga hasta que aparezca el idioma.
6. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir entre los idiomas disponibles o automático. En modo automático, los mandos se configuran en el lenguaje que esté definido en la Central (ver documentación de la Central) si esta opción está disponible.
7. Pulse la parte inferior del mando para confirmar.



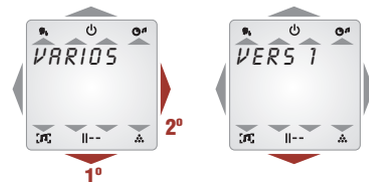
VERSIÓN DE SOFTWARE

Si necesita realizar cualquier consulta técnica sobre el producto, es posible que desde el Servicio de Atención Técnica se le solicite la versión de software del equipo.

Para saber este parámetro, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.

3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Mantenga ahora pulsada la tecla (+) hasta entrar dentro del menú.
5. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **VERS**.
6. El número que aparece a continuación es la versión de software del equipo.



FUNCIÓN SOS

El sistema **DOMOS2** incluye un servicio denominado **SOS**.

Mediante este servicio, al pulsar la parte inferior del mando durante 5 segundos, o mediante una pulsación (también de 5 segundos) en el mando a distancia (**Egi** ref. **40100** ó **40130**) se activa un zumbido de alerta en la zona donde se ha producido la alarma. Si en unos 5 segundos no se ha respondido a esa alarma pulsando durante 2 segundos la parte inferior del mando, la señal se transmite a toda la instalación y sigue activa 2 minutos si no se cancela antes desde cualquier mando.

Mientras el modo **SOS está activo**, las luces de fondo del mando se encenderán y apagarán, la palabra **SOS** parpadeará en la pantalla, y cuando el **SOS** se transmita al resto de la instalación lo hará en todos los mandos.

40271

DOMÓTICO LCD. 3 PROGRAMAS DE AUDIO + IR

40281

DOMÓTICO LCD. 3 PROGRAMAS DE AUDIO + FM LOCAL + IR

descripción general

Los mandos **EGi** ref. **40271** y **40281** permiten el control y la configuración de gran cantidad de funciones tanto de audio como domóticas, incluidas en la serie **DOMOS²**. Poseen una pantalla LCD retroiluminada, sintonizador FM integrado con información de emisoras RDS (sólo en modelo **40281**) y tecnología balancín para navegación entre los menús.

Mediante estos mandos, se tiene acceso a los siguientes servicios:

- Hasta **3 programas de audio estéreo** (dependiendo del modelo de Central) y uno local FM (sólo en modelo **40281**) puede añadirse otro programa adicional usando el módulo **EGi** ref. **40140V**.
 - **Vigilancia acústica** de habitaciones (niñera).
 - **Despertador** en la habitación.
 - **Intercomunicación** (general con todas las estancias o directa a una habitación).
 - **Grabador/reproductor de mensajes** (dependiendo del tipo de Central en la instalación).
 - **Control a distancia** del equipo de sonido (salida IR Link, telecontrol por infrarrojos para el encendido/apagado y control a distancia de la cadena musical del usuario desde cualquier habitación en que esté instalado un mando, bien con el mando a distancia **EGi** ref. **40100** y **40130** o con el mando a distancia propio de la fuente musical).
- NOTA:** Este servicio puede no funcionar con todos los mandos a distancia.
- **Timbre** (se genera un tono en todos los mandos cuando se active la llamada a la puerta de la vivienda).
 - **Termómetro** interior (y exterior con módulo **EGi** ref. **40530**).
 - **Termostato**.
 - **Carillón** (si el servicio está disponible en la instalación).
 - **Funciones domóticas**.
 - **Aviso SOS**.
 - **Temporizador (timer)**.
 - **Portero automático** (comunicación y apertura/cancelación).
 - **Menús configurables**.



- 1 Encendido/apagado del mando.
- 2 Subir volumen.
- 3 Bajar volumen.
- 4 Temporizador/timer.
- 5 No molestar.
- 6 Siguiente memoria/programa.

- 7 Función de audio
- 8 Escucha general.
- 9 Función oír.
- 10 Varios.
- 11 Escucha activada.
- 12 Vigilancia/niñera.

antes de comenzar

Una vez haya recibido la instalación de los mandos **Egi** ref. **40271** ó **40281**, conviene programar los equipos para su correcto funcionamiento dentro del sistema. Cada habitación se conoce como **ZONA**.

Este procedimiento, asignará un nº de zona a cada mando, de tal forma que la central podrá detectar y asignar funciones a ese mando.

ENCENDIDO Y APAGADO DEL MANDO

Para activar el mando pulse la tecla superior donde aparece . El encendido del mando se realiza con los últimos valores presentes antes del apagado (volumen, programa, ecualización...).

Para apagar el mando pulse la tecla superior .

APAGADO DE LA INSTALACIÓN

Para apagar todos los mandos activos de la instalación, pulse la tecla superior donde aparece  durante 2 segundos, con el mando en situación de encendido.

ASIGNACIÓN DE ZONAS

Para asignar un nº de zona a un mando haga lo siguiente.

Desde el mando conectado:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** > **INTERCOM** > **VIGILANCIA** > hasta llegar a **VARIOS**.
3. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
4. Pulse repetidamente la parte inferior de la pantalla hasta llegar a **AJUSTES** y deje presionado (+) unos segundos. Habrá entrado en el menú de **AJUSTES**.
5. Navegue mediante el botón inferior hasta que aparezca **SETUP**.

Presione unos segundos el botón (+) y navegue con el lateral derecho y el izquierdo del mando hasta visualizar en la pantalla el número de zona que desee. Entonces pulse (+) durante unos segundos.

El número de la pantalla deja de parpadear. Ha asignado la zona elegida a ese mando.

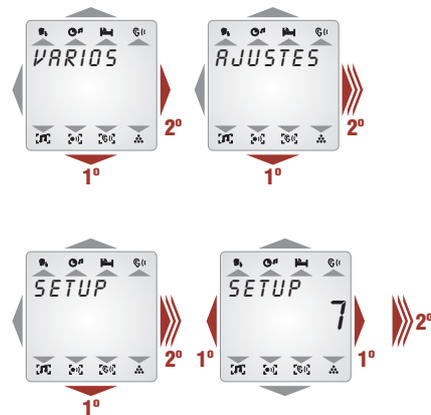
6. Al hacer esto, todos los mandos de la instalación, se pondrán en modo **SETUP**, y automáticamente colocarán un número superior en su display (si su mando es, por ejemplo, la zona 10, el resto se pondrán en 11).
- Al pulsar (+) durante 3 segundos, el resto de los mandos de la instalación, menos los ya programados, pasarán a 12 (en el ejemplo). Siga así hasta asignar zonas a todos los mandos de la instalación.

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, simplemente pulsando la parte superior del display dos veces.

Desde la Central:

Si usted posee en la instalación una Central con opción de menús (Centrales ref. **40020**, **40040** y **40060**) podrá desde ésta inicializar el setup de la Instalación.

Consulte el manual de su Central para proceder a realizar esta operación desde la misma.



RESETEAR LA ASIGNACIÓN DE ZONAS DEL SISTEMA

Si quisiera hacer de nuevo el **SETUP**, tendría que resetear (desde el mando) la Instalación, para ello siga el procedimiento desde el **mando conectado**:

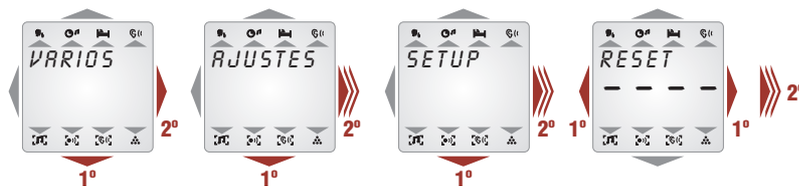
1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la parte inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
4. Pulse repetidamente la parte inferior de la pantalla hasta llegar a **AJUSTES** y deje presionado (+) unos segundos.
Habrá entrado en el menú de **AJUSTES**.
5. Navegue mediante el botón inferior hasta que aparezca **SETUP**.

Presione unos segundos el botón (+) y navegue con el lateral derecho y el izquierdo del mando hasta visualizar en la pantalla la palabra **RESET** (entre zona 50 y 1).

A continuación, vuelva a mantener la tecla (+) presionada de forma prolongada y observará después de 3 segundos aprox. que la palabra **RESET** no parpadea y que cambia a **SETUP 1** en todos los mandos de la Instalación.

6. Ha reseteado la instalación y le queda asignar número de zona a cada mando para ello siga el procedimiento "Asignación de zonas".

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, pulsando la parte superior del display dos veces.



funciones de audio

Desde su mando podrá tener un control completo sobre los programas de audio de su instalación. A continuación, se describe el funcionamiento básico de su mando:

CONTROL DE VOLUMEN

Para modificar a su gusto el volumen local de la instalación, pulse los laterales del mando. El lateral derecho (+) aumenta el volumen y el lateral izquierdo (-) lo disminuye.

CAMBIO ENTRE PROGRAMAS

Dependiendo de la Central de su sistema y el tipo de mando que posea, podrá elegir hasta 3 programas de audio y uno local FM (sólo en mando **40281**).

Cada pulsación, en la tecla inferior, hace cambiar de programa (1, 2 ó 3 dependiendo de su instalación). Una vez recorridos los programas cambia la memoria (de 1 a 9) del sintonizador local (**40281**).

AUD aparece cuando la entrada de la Central es la fuente de audio externa.

Puede salir al menú principal en cualquier momento, simplemente pulsando la parte superior del display varias veces.

CONTROL DE VOLUMEN



CAMBIO DE PROGRAMAS

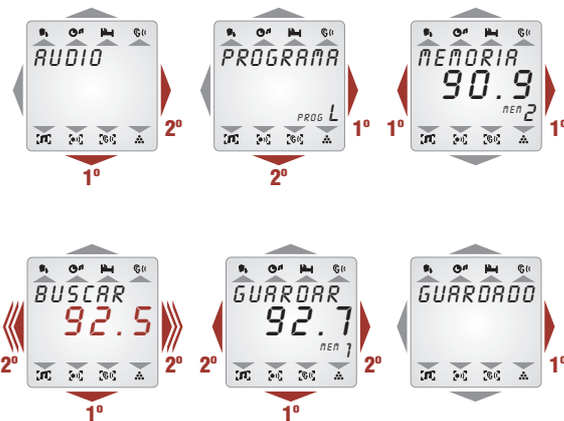


SINTONIZACIÓN Y MEMORIZACIÓN DE EMISORAS

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior del mando hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
3. A continuación, mediante la tecla lateral derecha (+) visualice en la esquina inferior derecha **PROG L**.
4. Pulse la parte inferior del mando de nuevo, y verá **MEMORIA** y la frecuencia de radio que se está sintonizando.
5. Si ahora pulsa el lateral izquierdo (-) lateral derecho (+) navegará entre las diferentes emisoras memorizadas (verá el número de memoria en la parte inferior derecha).
6. Otra pulsación de la parte inferior hace aparecer en el display **BUSCAR** y la frecuencia actual sintonizada.
7. Si ahora pulsa el lateral izquierdo (-) lateral derecho (+) de forma breve, aumentará o disminuirá la frecuencia sintonizada.
Si hace esa pulsación más larga, se realiza una **búsqueda automática de emisoras** de manera ascendente (+) o descendente (-).
8. Una vez elegida la emisora deseada, si pulsa de nuevo la parte inferior del mando, se le presentará la opción **GUARDAR**.
9. Si ahora pulsa el lateral izquierdo (-) lateral derecho (+) de forma breve, aumentará o disminuirá la posición de memoria donde puede almacenar la frecuencia. Una vez seleccionada la posición, haga la pulsación en (+) más larga. La frecuencia deja de parpadear y aparece **GUARDADO** en el display.

10. Para borrar una emisora guardada en una posición de memoria, seleccione esta posición de memoria según el método descrito en los **puntos 4 y 5**.
11. Una vez hecho esto, pulse sobre la parte inferior del display hasta que aparezca **BORRAR**.
12. Pulse el lateral derecho (+) para confirmar el borrado. Aparece **BORRADO** en el display.

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, pulsando la parte superior del display dos veces.



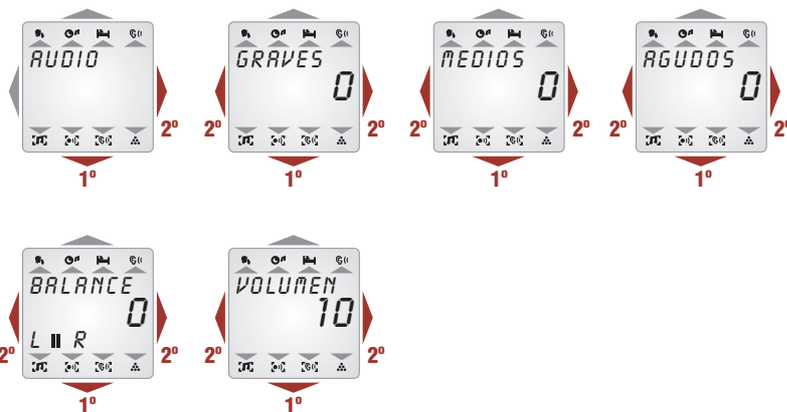
CONFIGURACIÓN DE TONOS (graves, medios y agudos), BALANCE Y VOLUMEN

Si necesita realizar ajustes en el audio de su habitación, mediante el mando podrá resaltar o atenuar las frecuencias graves, medias y agudas para adaptar el sistema a sus preferencias de audición.

Para realizar estos ajustes haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior del mando hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Mediante la tecla lateral derecha (+) y mediante pulsaciones en la tecla inferior, busque **GRAVES**.
3. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para acentuar o atenuar las frecuencias correspondientes.
4. Cuando haya ajustado a su gusto las frecuencias bajas, pulse la parte inferior del mando para pasar a las frecuencias medias (**MEDIOS** en el display) y repita el **punto 3**.
5. Cuando haya ajustado a su gusto las frecuencias medias, pulse la parte inferior del mando para pasar a las frecuencias altas (**AGUDOS** en el display) y repita el **punto 3**.
6. Si se presiona una vez terminada la operación la parte inferior del mando, se encuentra la función **BALANCE**. Mediante esta función, se puede enviar más o menos potencia al altavoz izquierdo o derecho. Use los cursores derecho e izquierdo para mandar la potencia al lado izquierdo (-) o derecho (+).
7. Si pulsa de nuevo la tecla inferior, pasará a la función **VOLUMEN**. Mediante esta tecla, se puede ajustar el volumen de la fuente, de manera más precisa que en "Control de volumen".

NOTA: Puede salir al menú principal en cualquier momento, pulsando la parte superior del display dos veces.

**función intercomunicación****COMUNICACIÓN CON DIFERENTES ZONAS**

Una característica añadida de su sistema **DOMOS2** es la posibilidad de comunicarse desde cualquier punto de la instalación.

A continuación se describe la forma de realizar estas comunicaciones.

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase a **AUDIO**. Aparece en el display **INTERCOM**.
3. A continuación, pulse repetidamente la tecla lateral derecha (+) para cambiar entre las zonas de su instalación. Si desea hablar con toda la instalación, elija la zona **0 (GENERAL)**.
4. Mantenga ahora pulsada la parte superior del mando y hable. Aparece en el display **HABLE**.

En el mando destino aparece **LLAMA** y parpadea el triángulo de la intercomunicación. Puede ajustar el volumen con (+) y (-).

- Para volver al menú principal, pulse brevemente la parte superior del display.



FUNCIÓN CARILLÓN

Esta función sólo aparece en el menú del mando si el servicio carillón está activado en su Central.

Si su instalación tiene activado el servicio carillón (ver documentación de la Central correspondiente), usted podrá disfrutar de este servicio en la zona.

Mediante el carillón, usted podrá tener los cuartos, las medias y las horas en punto en toda su instalación mediante un tono musical.

Para activar o desactivar el servicio (si está disponible) haga lo siguiente:

- Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
- Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
- Presione la tecla del lateral derecho del display (+).
- Pulse repetidamente la parte inferior de la pantalla hasta llegar a **AJUSTES** y deje presionado (+) unos segundos. Habrá entrado en el menú de **AJUSTES**.
- Navegue mediante el botón inferior hasta que aparezca **CARILLON**.
- Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).



PORTERO AUTOMÁTICO

Esta función sólo aparece en el menú del mando si el módulo portero automático **Egi** ref. **40410** ó **40420** está instalado y correctamente configurado (consulte la información de estos módulos).

La función de portero automático de la Serie **DOMOS2** le permitirá contestar a una llamada a su vivienda desde la calle. Tiene la posibilidad de conectar hasta tres puertas diferentes **PORTERO 1, 2, 3** (usando 3 módulos **Egi** ref. **40410**). Cuando se reciba una llamada desde la calle, la secuencia de funcionamiento de la serie **DOMOS2** será:

- En el display de los mandos aparecerá la palabra **PORTERO 1** (si le llaman desde la puerta número 1).
- Tendrá la opción de responder a la llamada pulsando la tecla superior tanto tiempo como desee hablar. Para escuchar deje de presionar, habrá 90 segundos de tiempo máximo para que le contesten desde la calle.
- Podrá abrir la puerta de la calle presionando la tecla inferior de forma prolongada y podrá cancelar la comunicación con el portero automático, pulsando brevemente la tecla inferior.



FUNCIÓN TIMBRE

Todas las Centrales de la Serie **DOMOS2** están preparadas para, mediante una sencilla conexión, hacer que el timbre de su casa se oiga en toda la instalación **EGi**.

Cuando llamen a la puerta de su casa podrá escuchar una melodía en aquellas zonas de la Instalación que tengan activado este servicio.

Para activar o desactivar el servicio haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. Presione la tecla del lateral derecho del display (+).

4. Pulse repetidamente la parte inferior de la pantalla hasta llegar a **AJUSTES** y deje presionado (+) unos segundos. Habrá entrado en el menú de **AJUSTES**.
5. Navegue mediante el botón inferior hasta que aparezca **TIMBRE**.
6. Use las teclas laterales para elegir timbre activado (**SI**) o no activado (**NO**).



función vigilancia/niñera

ZONA VIGILADA

Una utilidad que le ofrece su mando es la de vigilar la zona en la que se encuentra instalado. De esta manera, podrá de forma sencilla comprobar si un bebé se encuentra tranquilo, o si un enfermo en esa habitación tiene alguna necesidad. La opción aparece si el permiso de escucha está activado en el mando.

Para activar este servicio, siga el siguiente procedimiento:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM** hasta llegar a **VIGILANCIA**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+). Aparece **VIGILADO**.
4. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
5. Se ilumina el triángulo correspondiente a vigilancia

FUNCIÓN OÍR

Una vez haya configurado uno o varios mandos para ser vigilados, es necesario configurar otro para definir desde dónde se va a escuchar esa(s) zona(s) vigilada(s).

Esto le permitirá advertir cualquier sonido en las zonas con la función vigilancia-niñera  activada.

Si tiene la función activada en varias zonas, el sistema cambiará entre ellas con un período de 10 segundos. En el display del mando podrá observar qué zona está vigilándose en cada momento.

Para configurar la función de escucha haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** > **INTERCOM** hasta llegar a **VIGILANCIA**.
3. Pulse la parte derecha.
4. Presione la parte inferior del mando hasta que aparezca **OIR**.
5. Presione en los laterales izquierdo (–) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
6. Se ilumina el triángulo correspondiente a oír .

ZONA VIGILADA



FUNCIÓN OÍR



otras funciones

NO MOLESTAR

Si desea no ser interrumpido por la intercomunicación, el timbre, el portero automático o cualquier otro servicio que cree una acción sobre la zona en la que el mando está instalado, puede activar el servicio **NO MOLESTAR** . Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Con el mando apagado, pulse la parte inferior del mando varias veces hasta que aparezca **PRIVADO** en su display (*).
 2. Presione en los laterales izquierdo (–) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
 3. Si **PRIVADO** está activado, aparece un triángulo bajo la indicación.
- (*) Puede acceder a esta función mediante una pulsación larga en la parte inferior, cuando el mando está en funcionamiento.

FUNCIÓN DESPERTADOR

El mando posee una función despertador integrado, que le permitirá usarlo, bien conectando el audio del sistema a la hora prefijada, o activando un zumbador. Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.

2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+) y después la tecla inferior hasta que aparezca **AJUSTES**.
4. Mantenga ahora pulsada la tecla lateral derecha (+) hasta entrar dentro del menú.
5. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **DESPERTA**.
6. En esta pantalla, se configurará la hora de activación.
7. Con los laterales del mando, busque la hora elegida. Pulse la parte inferior del mando para pasar a la configuración de los minutos de la misma forma.
8. Ahora tiene la hora y los minutos a los que quiere que el despertador se active.
9. Otra pulsación sobre la parte inferior del módulo, le llevará al menú **BUZZER**.
10. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).



Si el despertador está activado, y el buzzer está en **NO**, se usará el último programa usado para la función despertador. Una vez configurado el despertador, es necesario conectarlo o desconectarlo de manera sencilla. Para ello, y con el **mando apagado** (*):

1. Pulse la parte inferior del mando.
2. Aparece **DESPERTA** (con una campana parpadeante).
3. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
4. Si se tiene el despertador activado, aparece  en la pantalla.

(*) Puede acceder a esta función mediante una pulsación larga en la parte inferior, cuando el mando está en funcionamiento.

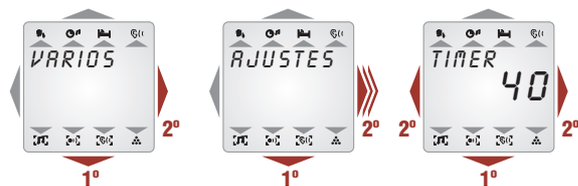


FUNCIÓN TIMER (sólo si el mando está encendido)

Su mando tiene incorporado una utilidad de apagado automático (timer) que permite programar la desconexión del sistema hasta en 59 minutos.

Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+) y después la tecla inferior hasta que aparezca **AJUSTES**.
4. Mantenga ahora pulsada esta tecla hasta entrar dentro del menú.
5. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **TIMER**.
6. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para elegir el tiempo de desconexión entre 1 y 59 minutos.



Una vez configurado el timer, es necesario conectarlo o desconectarlo de manera sencilla.

Para ello, y con el **mando encendido**:

1. Pulse la parte inferior del mando durante un segundo para acceder al menú, y seguidamente varias veces hasta que aparezca **TIMER**.
2. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
3. Si timer está activado, aparece un triángulo bajo la indicación.



AJUSTE DE HORA

Para configurar esta utilidad, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **AJU HORA**.
5. En esta pantalla, se configurará la hora del sistema.

6. Con los laterales del mando, busque la hora elegida. Pulse la parte inferior del mando para pasar a la configuración de los minutos de la misma forma.
7. Ahora tiene la hora y los minutos del sistema. Pulse la parte inferior del mando para actualizar.



GRABACIÓN DE MENSAJES (sólo en sistemas con Central)

Un valor añadido de su mando, es la posibilidad de grabar mensajes vocales cortos (máx. 20 seg.) como notas sonoras a otro usuario del sistema.

Mediante este servicio, usted podrá dejar un mensaje.

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** > **INTERCOM** > **VIGILANCIA** > hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+) y aparecerá **GRABAR MENSAJE**. Si no es así, pulse la parte inferior del mando tantas veces como sea necesario hasta que aparezca.

4. Mantenga ahora pulsada la tecla lateral derecha (+) mientras habla para grabar el mensaje. En el display aparecerá **HABLE**.



Cuando tenga grabado un mensaje, en el display del mando **en reposo** aparecerá **MENSAJE**. Si desea oírlo, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+) y aparecerá **ESCUCHAR MENSAJE**. Si no es así, pulse la parte inferior del mando tantas veces como sea necesario hasta que aparezca.
4. Pulse el lateral derecho para escuchar el mensaje.
5. Una vez recibido el mensaje, para borrarlo pulse el lateral izquierdo. Para dejarlo en la memoria pulse cualquier otro botón.



más ajustes

AJUSTE DE INTENSIDAD RETROILUMINACIÓN

Mediante esta prestación, usted podrá ajustar el nivel de iluminación del **mando apagado** como prefiera. Para activar o desactivar el servicio haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse la tecla inferior varias veces hasta que aparezca **AJUSTES**.
5. Mantenga ahora pulsada la tecla derecha hasta entrar dentro del menú.
6. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **LUZ**.
7. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir el nivel de iluminación deseado entre 0 (mínima) y 9 (máxima).



SELECCIÓN DE IDIOMA

Permite seleccionar el idioma en el que se presentan los menús. Para modificar el servicio haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse la tecla inferior varias veces hasta que aparezca **AJUSTES**.
5. Mantenga ahora pulsada la tecla (+) hasta entrar dentro del menú.
6. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **IDIOMA**.

7. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir entre los idiomas disponibles o automático. En modo automático, los mandos se configuran en el lenguaje que esté definido en la Central (ver documentación de la Central) si esta opción está disponible.



VISUALIZACIÓN Y AJUSTE DE TEMPERATURA

Su mando **Egi** ref. **40271/40281**, incluye una sonda de temperatura ambiente. Por defecto, el valor de la lectura de esta sonda se muestra en la pantalla cuando el mando está en reposo. Si usted no desea que se muestre en pantalla, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse la tecla inferior varias veces hasta que aparezca **AJUSTES**.
5. Mantenga ahora pulsada la tecla (+) hasta entrar dentro del menú.
6. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **TEMPERAT**.
7. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).



Aunque la temperatura proporcionada por la sonda viene calibrada de fábrica, es posible que en condiciones particulares, necesite ser ajustada para mejorar su precisión. Para hacer esto, proceda del siguiente modo:

1. Repita los **pasos 1 a 5** del punto anterior.
2. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **AJUSTES TEMPERAT**.
3. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para ajustar la temperatura.



FUNCIÓN TERMOSTATO (sólo con módulo de relés en local)

Mediante los mandos puede activar un relé local cuando la temperatura baje de un determinado valor. Para activar esta función:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse la tecla inferior varias veces hasta que aparezca **AJUSTES**.
5. Mantenga ahora pulsada la tecla (+) hasta entrar dentro del menú.
6. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **TERMOSTA**.
7. Use (+) o (-) para activar o desactivar el servicio.
8. Si el servicio está activado, al pulsar la tecla inferior, se ajusta la temperatura de disparo del relé local **1** (en el mando a distancia **40100** este relé corresponde al nº **1**). Esta temperatura se puede ajustar usando las teclas (+) y (-).



VERSIÓN DE SOFTWARE

Si necesita realizar cualquier consulta técnica sobre el producto, es posible que desde el Servicio de Atención Técnica se le solicite la versión de software del equipo.

Para saber este parámetro, haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA** > hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse la tecla inferior varias veces hasta que aparezca **AJUSTES**.
5. Mantenga ahora pulsada la tecla (+) hasta entrar dentro del menú.
6. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la parte inferior del mando, hasta que aparezca **VERS**.
7. El número que aparece a continuación es la versión de software del equipo.



funciones domóticas

La tecnología incorporada en este mando es fruto de la integración entre audio y domótica que **EGi** le ofrece en la serie **DOMOS2**. Si usted dispone de una central domótica o de un módulo domótico, podrá controlar elementos automatizados desde el mando.

NOTA: Algunos o todos los menús presentados en esta sección, pueden no estar disponibles, en función del tipo de instalación.

SUBIDA LOCAL DE PERSIANAS Y TOLDOS

NOTA: Para que esta función esté disponible, es necesario contar con un módulo domótico, asociado a la zona en la que esté instalado el mando. Consulte la documentación del módulo **EGi** ref. **40540**.

Si su instalación **DOMOS2** posee un módulo de relés **40540** asociado a la zona donde está instalado el mando (consulte la documentación del módulo domótico), podrá actuar sobre los elementos conectados en estos módulos de forma local. Para el control de toldos necesitará también un módulo **40640** en la zona.

Para controlar estos servicios, proceda del siguiente modo:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA** > hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse repetidamente la parte inferior del mando hasta que aparezca **PERSIANA** o **TOLDOS**.
5. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para bajar y subir la persiana o toldo de la zona donde se encuentra el mando.

SUBIDA GENERAL DE PERSIANAS Y TOLDOS

De la misma manera en la que se actúa sobre persianas y toldos a nivel local, puede actuarse sobre todas las persianas y toldos de la instalación.

Para controlar estos servicios, proceda del siguiente modo:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA** > hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).

4. Pulse la parte inferior del mando hasta que aparezca **PERSIANA GENERAL** o **TOLDOS GENERAL**.
5. Presione en los laterales izquierdo (-) y derecho (+) para bajar y subir las persianas o toldos de la zona donde se encuentra el mando.

SUBIDA LOCAL DE PERSIANAS



SUBIDA GENERAL DE PERSIANAS



ACTIVACIÓN DE RELÉS

Si su instalación **DOMOS2** posee un módulo de relés **Egi** ref. **40540** asociado a la zona **0 (GENERAL)**, podrá activar o desactivar los relés correspondientes a los **SERVICIOS GENERALES 7, 8, 9 y 0** (consulte la documentación del módulo domótico **Egi** ref. **40540**).

Para controlar estos servicios, proceda del siguiente modo:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO > INTERCOM > VIGILANCIA >** hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse repetidamente la parte inferior del mando hasta que aparezca **SERVICIO GENERAL 7**.
5. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).
6. Pulsando de nuevo la parte inferior del mando, aparece **SERVICIO GENERAL 8**.
7. Actúe como para el relé **SERVICIO GENERAL 7**.
8. Para los diferentes relés, repita el proceso.



VISUALIZACIÓN DE ALARMAS

Si su instalación **DOMOS2** posee una Central o módulos domóticos conectados, cada vez que se produzca una alarma en alguno de los sensores conectados, conectados en la Central domótica, el display de los mandos de la instalación indicarán qué está causando la alarma. Aparecerá en el display: **FUEG, GAS, AGUA, INTR.**

FUNCIÓN SOS

El sistema **DOMOS2** incluye un servicio denominado **SOS**. Mediante este servicio, al pulsar la parte inferior del mando durante 5 segundos, o mediante una pulsación en el mando a distancia (**Egi** ref. **40100** ó **40130**) se activa un zumbido de alerta en la zona donde se ha producido la alarma. Si en unos 5 segundos no se ha respondido a esa alarma pulsando durante 2 segundos la parte inferior del mando, la señal se transmite a toda la instalación y sigue activa 2 minutos si no se cancela antes desde cualquier mando.

Mientras el modo **SOS** está activo, las luces de fondo del mando de encenderán y apagarán, la palabra **SOS** parpadeará en la pantalla, y cuando el **SOS** se transmita al resto de la instalación lo hará en todos los mandos.

MENÚS CONFIGURABLES

Los mandos **40271** y **40281** le permiten seleccionar los menús que aparecen en la navegación para que su uso sea más intuitivo.

1. Para seleccionar los menús siga los pasos **1 a 4** de "Activación de relés" hasta que aparezca **MENU CONF**.
2. Pulse la tecla derecha (+).
3. Pulse la tecla inferior para seleccionar los menús.
4. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir **NO** (desactivado) o **SI** (activado).

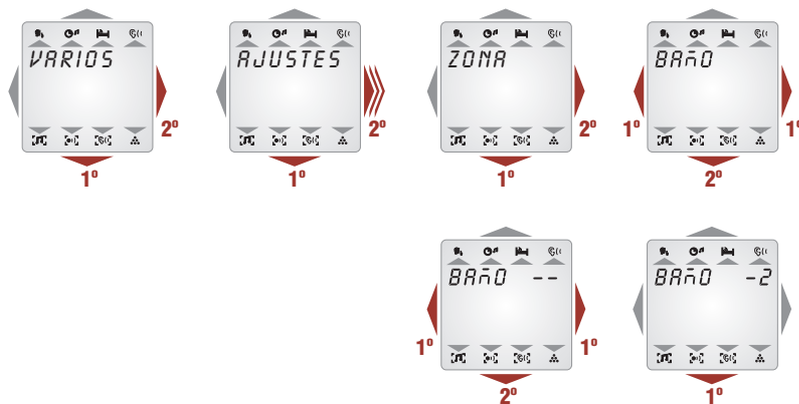
SELECCIÓN DEL NOMBRE DE ZONA

Permite seleccionar el nombre de la habitación donde se encuentra el mando. Para ello haga lo siguiente:

1. Pulse dos veces durante un segundo la tecla inferior hasta que aparezca **AUDIO**.
2. Pulse brevemente de nuevo la tecla inferior y pase **AUDIO** > **INTERCOM** > **VIGILANCIA** > hasta llegar a **VARIOS**.
3. A continuación, pulse la tecla lateral derecha (+).
4. Pulse la tecla inferior varias veces hasta que aparezca **AJUSTES**.
5. Mantenga ahora pulsada la tecla (+) hasta entrar dentro del menú.
6. Navegue por las opciones mediante la pulsación de la tecla inferior del mando, hasta que aparezca **ZONA**.
7. Presione en los laterales izquierdo (-) o derecho (+) para elegir entre los diferentes nombres (cocina, salón...).
8. Una vez seleccionado el nombre correcto pulse la tecla inferior del mando. Parpadeará el dígito asociado al nombre.

Ejemplo: *BAÑO* 1 *BAÑO* 2

9. Una vez seleccionado el número correcto pulse la tecla inferior del mando.



40291

AUDIO CON INTERCOM. PANTALLA GRÁFICA. 3 PROGRAMAS + FM RDS LOCAL + IR

descripción general

El mando **EGi** ref. **40291**, aporta una solución básica en la gama de mandos **EGi**. Permite el control de las funciones de audio incluidas en la serie **DOMOS2**. Posee una pantalla gráfica retroiluminada que permite la navegación entre los menús.

Mediante este mando, se tiene acceso a los siguientes servicios:

- Hasta **3 programas de audio estéreo** (dependiendo del modelo de Central) y uno local FM.
- **Reloj despertador** en la habitación.
- **Recepción de intercomunicación general** (con todas las estancias).
- **Vigilancia/niñera**.
- **Gestión de portero automático**.
- **Temporizador (timer)**.

antes de comenzar

Una vez haya recibido la instalación del mando **EGi** ref. **40291**, conviene programar los equipos para su correcto funcionamiento dentro del sistema. Cada habitación se conoce como **ZONA**.

Este procedimiento, asignará un nº de zona a cada mando, de tal forma que la central podrá detectar y asignar funciones a ese mando.

ENCENDIDO Y APAGADO DEL MANDO

Para activar el mando pulse la tecla superior donde aparece . El encendido del mando se realiza con los últimos valores presentes antes del apagado (volumen, programa, ecualización...).

Para apagar el mando pulse la tecla superior donde aparece .

EGi ref. 40291



- | | | | | | |
|----------|---|------------------------------|----------|---|--------------------------|
| 1 |  | Encendido/apagado del mando. | 4 |  | Subir volumen. |
| 2 |  | Intercomunicación. | 5 |  | Bajar volumen. |
| 3 |  | Ajustes de menú. | 6 |  | Selección de programa. |
| | | | 7 |  | Receptor de infrarrojos. |

APAGADO DE LA INSTALACIÓN

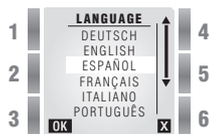
Para apagar todos los mandos activos de la instalación, pulse la tecla superior donde aparece  durante 2 segundos, con el mando en situación de encendido.

primera conexión

Pulse cualquier tecla.

Aparece el menú de selección de idioma.

Use las teclas **4** ó **5** para seleccionar su idioma y pulse la tecla **3 (OK)**.



pantalla principal

ENCENDER / APAGAR EL EQUIPO

Manteniendo pulsada la tecla **1** unos segundos se apagarán todos los mandos encendidos en la instalación.

Con el audio apagado, las teclas **4** y **5** aparecen en modo ajuste de retroiluminación. Esto permite ajustar el nivel de iluminación del display con el mando en reposo.



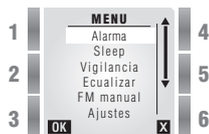
INTERCOMUNICACIÓN

Mediante esta tecla se activa la intercomunicación con el resto de la instalación o con una zona en particular.

Pulse brevemente para desplegar una pantalla con las zonas disponibles. Pulse las teclas **4** y **5** para seleccionar la zona y a continuación pulse la tecla **2**. Pulse la tecla **1** para no recibir avisos de intercomunicación, timbre o portero automático.

Mantenga pulsada la tecla **2** para intercomunicación general (aparece zona **00**).

Consulte el manual de usuario **DOMOS2** para el funcionamiento del portero automático (mód. **Egi 40410 / 40420**).



AJUSTES DE MENÚ

ALARMA

Para ajustar la alarma, use las teclas **4** y **5** para colocarse sobre la opción **OK**. Use las teclas **4** y **5** para aumentar el valor de las horas (aparece **Horas** seleccionado). Cuando termine, pulse la tecla **2** para ajustar los minutos de la misma forma que las horas.

Pulse la tecla **6 >>>** (**MÁS**) para seleccionar el tipo de alarma.

Mediante las teclas **2** y **5** puede elegir entre alarma mediante música FM un día **☺** (se escuchará el programa de AUDIO o emisora FM seleccionada en el momento de memorizar la alarma en el mando), alarma mediante buzzer un día **🔔** (se oirá un pitido repetitivo o buzzer de despertador), alarma mediante conexión FM para todos los días **☺** o entre alarma mediante buzzer para todos los días **🔔**. Cuando todo esté correcto, pulse la tecla **3 (OK)**.

En la pantalla principal aparecerá la hora de activación y el tipo de alarma.



SLEEP (TEMPORIZADOR)

Use **1** ó **2** para seleccionar si desea activar el temporizador una sola vez (**Ahora**) o cada vez que encienda el equipo (**Siempre**).

Pulse **4** ó **5** para ajustar el tiempo de desconexión. Pulse **3 (OK)** cuando haya terminado.

Para desactivar **SLEEP** seleccione **0** minutos.

Cuando **SLEEP** está activado aparece el tiempo restante en el display.



VIGILANCIA

Pulse la tecla **2** para escuchar desde el mando lo que esté ocurriendo en otra zona. Si hay varias zonas en escucha, se conecta de manera cíclica durante 10 sg. con cada una.

Pulse **5** para conectar el micrófono del mando de manera que se pueda escuchar lo que sucede en la habitación desde otra zona.

NOTA: Una zona no puede estar a la vez en escucha y siendo escuchada.



• **ECUALIZAR**

Mediante este ajuste puede modificarse el nivel de graves y agudos. Use **1** ó **2** para variar entre graves y agudos.

Una vez seleccionado, pulse **4** ó **5** para aumentar o disminuir el nivel de frecuencias graves o agudas.

Una vez modificado, pulse la tecla **6** **X** (**SALIR**).



• **FM MANUAL**

Mediante la pulsación de **1** ó **4** se sube o baja en la banda FM en pasos de 100 KHz.

Si se desea una búsqueda automática, mediante la pulsación de **2** ó **5**, se sube o baja en la banda FM de forma automática hasta que se encuentra una emisora FM.

Cuando encuentre la emisora (tanto en modo manual como automático), pulse la tecla **3** (**OK**). Esta emisora se añade a la lista FM si existe espacio en la memoria.

Pueden almacenarse un máximo de 36 emisoras (30 en autoscan + 6 manuales).

Si espera unos instantes, una vez sintonizada la emisora, aparecerá la información RDS*. Si esta información viene en varias partes, pulse la tecla **3** (**OK**) cuando visualice el texto con el que desee identificar la emisora.

(*) No todas las emisoras transmiten información RDS.



• **AJUSTES**



- **Reloj**

Use las teclas **4** y **5** para aumentar el valor de las horas (aparece **Horas** seleccionado).

Cuando termine, pulse la tecla **2** para ajustar los minutos de la misma forma que las horas.

Cuando todo esté correcto, pulse la tecla **3** (**OK**).

Una vez que el reloj está configurado, si vuelve al menú **RELOJ**, la tecla **OK** es sustituida por **STOP**. Si la pulsa desaparecerá la hora del display en modo reposo.



- **Autoscan**

Al pulsar **Autoscan** se vuelve a crear la lista de emisoras FM. Puede elegir entre mantener la lista de emisoras favoritas o eliminarla.

El proceso de autoscan puede tener una duración de varios minutos.

- **Idioma**

Use las teclas **4** y **5** para elegir el idioma en el que se representan los menús. Una vez seleccionado, pulse **3** (**OK**).



- Versión

Al pulsar, aparecerá la versión de software instalada, el número de serie y otros datos para el servicio técnico.



- Antena

Puede elegir la antena interna o conectar una antena para mejorar la recepción.

Para elegir use la tecla **1** "✓" antena externa o "**X**" antena interna.

- Estéreo

Use la tecla **1** para seleccionar modo **Estéreo** (✓) o modo **Mono** (X) para los casos en que la recepción FM es deficiente.

- Inicializar

Vuelve el sistema al estado inicial de fábrica. Se perderán las configuraciones personalizadas y listas de FM y favoritos.



• DOMOS2

Este menú permite ajustar las prestaciones de la serie **DOMOS2**.

Pulse la tecla **1** para activar "✓" o desactivar "**X**" las características que se eligen mediante las teclas **4** y **5**.

Consulte el manual **DOMOS2** para realizar los ajustes de **SETUP**.

Puede cambiar el nombre a la zona para identificarla en su vivienda:

- Seleccione **NOMBRE**.
- Use la tecla **4** para cambiar el nombre.
- Una vez elegido, pulse **5** para cambiar el número (ej: **DORMIT-02**).
- Pulse **OK** al terminar.



REGULACIÓN DE VOLUMEN

Mediante las teclas **4** y **5** se sube o baja el volumen.

Una pulsación corta modifica el volumen paso a paso y una pulsación mantenida permite el cambio acelerado.



CONTROL DE ILUMINACIÓN

Use las teclas **4** y **5** para aumentar o disminuir el nivel de iluminación del display con el mando en reposo.

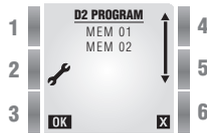


SELECCIÓN DE PROGRAMA

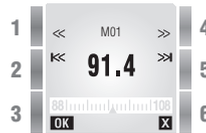
Permite elegir entre los programas de la central, el sintonizador local o la lista de favoritos.

Para modificar la emisora en una memoria de la central, seleccione el programa deseado con las teclas **4** y **5** y pulse la tecla **2** .





Aparecerán las memorias de la central existentes y pulse la tecla **2** . Use las teclas **1** ó **4** para seleccionar la posición de memoria.



Una vez seleccionada use las teclas **2** ó **5** para seleccionar la frecuencia de la nueva emisora y pulse **OK** durante unos segundos para almacenarla.

LISTA FM

Pulse la tecla **2** para ver todas las emisoras sintonizadas. Usar las teclas **4** y **5** para seleccionar la emisora. Se visualiza el nombre. Si la emisora no emite información RDS se visualiza la frecuencia. Cuando vea seleccionada la emisora que desea escuchar, pulse la tecla **3** (**OK**). Puede abandonar el menú en cualquier momento pulsando la tecla **6** (**SALIR**). Presione **1** para añadir a **FAVORITOS** la emisora seleccionada. Si desea eliminar una emisora de la **LISTA FM**, selecciónela y presione **2** (**ELIMINAR**). Si la emisora que desea eliminar pertenece a **FAVORITOS**:

- la primera pulsación con la tecla **2** (**ELIMINAR**) la quita de **FAVORITOS** y
- la segunda pulsación la quita de la **LISTA FM**.

Si elimina una emisora de la **LISTA FM**, desaparecerá permanentemente. Tampoco aparecerá en **FAVORITOS** si estaba seleccionada. Deberá resintonizar si desea recuperarla posteriormente mediante **FM MANUAL**. Cuando sólo queda una emisora, desaparece el icono **ELIMINAR** (tecla **2**).

☆ LISTA DE FAVORITOS

Puede seleccionar hasta 12 emisoras preferidas.

Para añadir una emisora desde ☆ **FAVORITOS**, use las teclas **4-5** para seleccionar una posición vacía y a continuación la tecla **2** (**FM**).

De esta manera, aparecerá la lista de emisoras disponible, donde podrá seleccionar la que desea añadir a ☆ **FAVORITOS**.

Puede borrar una emisora favorita seleccionándola con las teclas **4-5** y pulsando sobre la tecla **2** (**ELIMINAR**).



40300

AUDIO DOMÓTICO LCD TÁCTIL. 3 PROGRAMAS DE AUDIO + FM LOCAL + IR

40310

AUDIO DOMÓTICO LCD TÁCTIL DE SOBREMESA. 3 PROGRAMAS DE AUDIO + FM LOCAL + IR

EGi ref. **40300**EGi ref. **40310****descripción general**

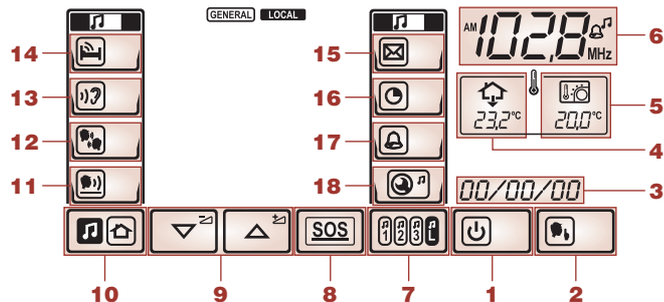
Los mandos **EGi** ref. **40300** y **40310**, son la solución más avanzada en la gama de mandos **EGi**. Permiten el control y la configuración de gran cantidad de funciones tanto de audio como domóticas, incluidas en la serie **DOMOS2**.

Mediante estos mandos, se tiene acceso a los siguientes servicios:

- **Pantalla táctil** permitiendo acceder fácil y rápidamente a funciones de audio y domótica.
- Hasta **3 programas de audio estéreo** (dependiendo del modelo de Central) y uno local FM con 9 presintonías.
- **Regulación de tonos** agudos, graves y medios.
- **Vigilancia acústica** de habitaciones (niñera).
- **Despertador** en la habitación.
- **Intercomunicación general** (con todas las estancias) o directa (a una estancia en particular).
- **Grabador/reproductor de mensajes** (dependiendo del tipo de Central en la instalación).
- **Control a distancia** del equipo de sonido (salida IR Link, telecontrol por infrarrojos para el encendido/apagado y control a distancia de la cadena musical del usuario desde cualquier habitación en que esté instalado un mando, bien con el mando a distancia **EGi** ref. **40100** y **40130** o con el mando a distancia propio de la fuente musical).

NOTA: Este servicio puede no funcionar con todos los mandos a distancia.

- **Timbre** (se genera un tono en todos los mandos cuando se active la llamada a la puerta de la vivienda).
- **Termómetro** interior (y exterior con módulo **EGi** ref. **40530**).
- **Cronotermostato.**
 - **Carillón** (si el servicio está disponible en la instalación)
- **Funciones domóticas.**
 - **Aviso SOS.**
 - **Temporizador (timer).**
- **Portero automático** (comunicación y apertura/cancelación).
- **Función "No molestar".**
- **Display con luz regulable.**
 - **Visualización información emisoras (RDS).**
- **Control de iluminación** hasta en 4 ambientes (con módulo **EGi** ref. **40550**).
- **Control de relés/toldos/persianas** de cualquier zona de la instalación (con módulos **EGi** ref. **40540 / 40660**).



- | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 1 Encender / apagar. | 7 Selección de programa. | 13 Modo oír. |
| 2 No molestar. | 8 SOS. | 14 Modo vigilancia. |
| 3 Fecha. | 9 Subir / bajar. | 15 Mensajes. |
| 4 Temperatura interior / exterior. | 10 Selección audio / domótica. | 16 Temporizador (timer). |
| 5 Temperatura termostato. | 11 Llamada general. | 17 Alarma / despertador. |
| 6 Reloj. | 12 Llamada a una zona. | 18 Configuración. |

pantalla en modo ACTIVO

MODO VIGILANCIA

Pulsando esta tecla , la zona queda preparada para ser escuchada por otra zona con el modo de oír activo. Así, se puede escuchar lo que acontece en la habitación, de manera que se atienda inmediatamente a un enfermo o un bebé.

MODO OÍR

Pulsando esta tecla, se deja la zona preparada para escuchar una o más zonas con el modo de vigilancia activado. Si hay varias zonas vigiladas, se escuchan alternativamente.

NOTA: Un mando no puede ser a la vez escucha y zona vigilada.

LLAMADA A UNA ZONA

- Al pulsar la tecla , aparecen los números correspondientes a las zonas.
- Pulsar el la zona deseada y pulsar la tecla de llamada general  mientras se habla.
- Si desea hablar a un portero automático, pulse la tecla con la puerta . Si dispone de varios porteros, pulse varias veces la tecla hasta que se indique en el display el número del portero donde desea hablar. Proceda del mismo modo que la llamada a zonas.

NOTA: Opción **SÓLO** disponible para algunas marcas de portero automático.

LLAMADA GENERAL

Mantenga pulsada la tecla  mientras habla.

SELECCIÓN MODO AUDIO/DOMÓTICA

Pulse la tecla  para conmutar entre modo audio y domótica.

SOS

- Mantenga pulsada la tecla  5 segundos para generar un aviso SOS en la instalación.
- Para anular el aviso SOS vuelva a presionar la tecla unos segundos.

PROGRAMAS

Pulse  para seleccionar el programa de audio deseado.

En función de su instalación, podrá elegir entre los programas 1, 2, 3 o el sintonizador FM local (L).

CONFIGURACIÓN

1. Acceso a las opciones de configuración. Use las flechas   para navegar entre las opciones.
2. Cuando haya encontrado el parámetro a modificar, pulse ENTER .
3. Puede salir del menú en cualquier momento pulsando SALIR .

DESPERTADOR/ALARMA

Pulsación corta: activa / desactiva la función.

1. Para ajustar la hora, pulsar  unos segundos hasta que la hora parpadea.
2. Usar   para ajustar y  para confirmar.
3. Tras ajustar la hora, parpadean los minutos.
4. Usar   para ajustar y  para confirmar.
5. Aparece un símbolo junto al reloj, confirmando la activación del despertador.
6. Active o desactive el buzzer como sonido despertador/ alarma con las teclas   (si se desactiva el buzzer, se usará la última emisora de radio sintonizada).
7. Pulse  para confirmar.

SLEEP

Pulsación corta: activa / desactiva la función.

1. Mantenga pulsado  para ajustar.
2. Parpadea el tiempo en minutos antes de la desconexión.
3. Ajuste el tiempo deseado con las flechas   y pulse ENTER .

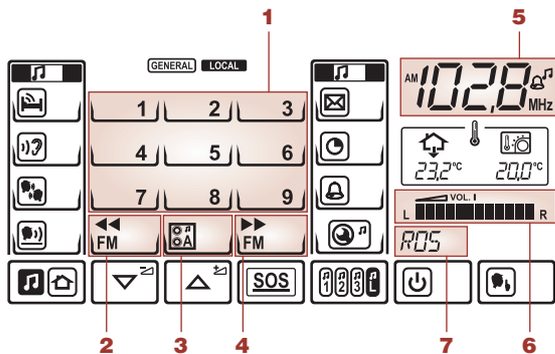
MENSAJE

Para grabar un mensaje:

1. Mantenga pulsada la tecla mensaje .
2. Aparece parpadeando la tecla de llamada general . Manténgala pulsada mientras habla. Aparece la duración de su mensaje (máximo de 20 segundos).
3. Al soltar la tecla de llamada general puede elegir entre escuchar  el mensaje que acaba de grabar o eliminarlo .
4. Pulse la tecla de SALIR  para volver al menú principal. Si no ha borrado el mensaje, aparece la tecla mensaje activada .

Para escuchar un mensaje:

1. Si la tecla de mensaje está activada , púlsela para escuchar el mensaje.
2. Si desea eliminarlo, mantenga pulsada la tecla de mensaje  y pulse sobre la papelera .
3. Vuelva al menú principal pulsando la tecla de SALIR .



1 Teclado selección de memoria.

2 Descender frecuencia. Scan.

3 Selección fuente de audio de la central.

4 Ascender frecuencia. Scan.

5 Visor de frecuencia sintonizada.

6 Barra de volumen.

7 Información RDS.

pantalla en modo AUDIO

Para entrar en modo **AUDIO**, pulse la tecla de selección de programas o encender .

En función de los programas en su instalación (1, 2 ó 3) al pulsar la tecla cambiará entre los disponibles, además del programa local.

ESCUCHA EMISORA DE RADIO

1. Pulse la tecla de selección de programas hasta encontrar uno de FM.
2. Pulse brevemente cada uno de los números (1-9) correspondiente a una memoria para escuchar la emisora sintonizada en esa posición.

3. Si desea escuchar una emisora no memorizada, pulse las flechas de forma prolongada para escanear la banda. La búsqueda se detiene al encontrar una emisora.

GUARDAR UNA EMISORA DE RADIO

1. Al encontrar una emisora no guardada, su dial parpadea.
2. Pulse unos segundos el número de la posición de memoria (1-9) donde la quiere almacenar hasta que aparezca **GUARDADO** en el display.

NOTA: Si había una emisora ya almacenada en esa posición, se sustituirá.

ESCUCHAR FUENTE DE AUDIO

1. Para escuchar la fuente de audio de la central, pulse el botón de selección de programa para seleccionar un programa de la central.
2. Pulse brevemente para seleccionar la fuente de audio.

CONFIGURACIÓN

1. Pulse la tecla para entrar al menú. Use las flechas para navegar entre las opciones.
2. Cuando haya encontrado el parámetro a modificar, pulse ENTER .
3. Puede salir del menú en cualquier momento pulsando SALIR .

LUZ "ON"

1. Use las flechas para ajustar la luz de fondo del mando encendido.
2. Para confirmar pulse .

LUZ "OFF"

1. Use las flechas   para ajustar la luz de fondo del mando en reposo.
2. Para confirmar pulse .

AUTOSCAN

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
Automáticamente se memorizan las emisoras con la recepción más potente.

GRAVES

1. Pulse ENTER  para activar el menú.
2. Use las flechas   para potenciar o atenuar las frecuencias bajas (+12/-12 dB).
3. Confirme con ENTER .

MEDIOS

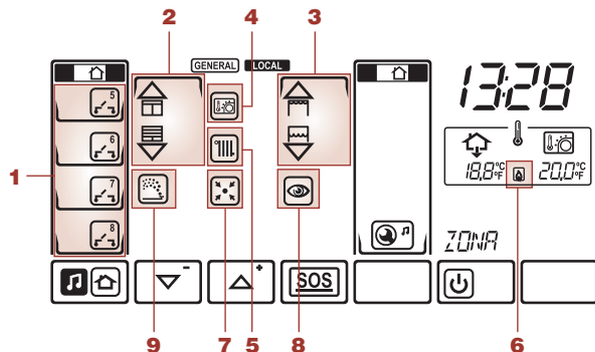
1. Pulse ENTER  para activar el menú.
2. Use las flechas   para potenciar o atenuar las frecuencias medias (+12/-12 dB).
3. Confirme con ENTER .

AGUDOS

1. Pulse ENTER  para activar el menú.
2. Use las flechas   para potenciar o atenuar las frecuencias altas (+12/-12 dB).
3. Confirme con ENTER .

BALANCE

1. Pulse ENTER  para activar el menú.
2. Use las flechas   para dirigir más potencia al altavoz izquierdo (L) o derecho (R).
3. Confirme con ENTER .



- | | | |
|----------------------------|-------------------------|---------------------------|
| 1 Estado relés. | 4 Termostato. | 7 Zona local / general. |
| 2 Subir / bajar persianas. | 5 Calefacción. | 8 Control de iluminación. |
| 3 Subir / bajar toldos. | 6 Calefacción activada. | 9 Temporizador. |

pantalla en modo DOMÓTICO

Para entrar en modo **DOMÓTICO**, pulse la tecla de selección audio/domótica.

Puede actuar sobre las funciones domóticas que afecten a su zona (local) o general (para que afecten a toda la instalación).

Para cambiar de un modo a otro, pulse la tecla de modo domótico . Verá resaltado **GENERAL** o **LOCAL** en el display.

RELÉS

Pulse la tecla correspondiente a cada relé para cambiar su estado entre abierto y cerrado (con módulo **40540**).

Puede realizar la operación para los relés 5 a 8 en modo local o general (ver arriba).

SUBIR/BAJAR PERSIANAS

Pulse la tecla sube persiana o baja persiana hasta alcanzar el nivel deseado (con módulo **40540**).

SUBIR/BAJAR TOLDOS

Pulse la tecla sube toldo o baja toldo hasta alcanzar el nivel deseado (con módulo **40540 + 40640**).

AJUSTE DE ILUMINACIÓN (sólo modo local o junto al módulo 40550)

1. Pulse la tecla de control de iluminación .
2. Presione brevemente el ambiente deseado (1, 2, 3 ó 4) para ajustar la iluminación de la estancia.
3. Puede subir/bajar la iluminación general dentro de un ambiente simplemente pulsando las teclas .

AJUSTES DE AMBIENTES

1. Desde el modo de ajuste de iluminación, mantenga la pulsación sobre un ambiente determinado para configurarlo.
2. Pulse brevemente sobre el número de luminaria (1, 2, 3 ó 4).
3. Use las flechas para ajustar la intensidad de la luminaria seleccionada.
4. Una vez encontrado el nivel, pulse ENTER para confirmar, y haga lo mismo con la siguiente hasta configurar las 4 salidas.

AJUSTES

1. Pulse la tecla AJUSTES para entrar al menú.
2. Puede abandonar los menús en cualquier punto pulsando la tecla SALIR .

BEEP TECLAS

Pulse ENTER para entrar al menú.

Activa y desactiva el sonido al pulsar las teclas.

VERSIÓN

Pulse ENTER  para ver la versión de software instalada en el mando.

IDIOMA

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Seleccione con las flechas   para seleccionar el idioma de la interfaz.
3. Confirme con ENTER .

TIMBRE

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Una vez dentro del menú, use las flechas   para seleccionar timbre conectado **SI** o no conectado **NO**.
3. Confirme con ENTER .

CARILLÓN

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Una vez dentro del menú, use las flechas   para seleccionar carillón conectado **SI** o no conectado **NO**.
3. Confirme con ENTER .

PORTERO

(necesitará el módulo 40410 ó 40420 y un portero automático compatible en su instalación)

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Una vez dentro del menú, use las flechas   para seleccionar portero activado **SI** o no activado **NO**.
3. Confirme con ENTER .

ESCUCHA

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Una vez dentro del menú, use las flechas   para seleccionar escucha activado **SI** o no activado **NO**.
3. Confirme con ENTER .

TEMPERATURA

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Una vez dentro del menú, aparece **CONFIGURE TEMPERATURA** use las flechas   para ajustar la temperatura que aparece en el display con la temperatura real.
3. Confirme con ENTER .

ILUMINACIÓN (necesitará el módulo 40550 en su instalación)

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Use las flechas   para seleccionar iluminación activa **SI** o no activada **NO**.
3. Confirme con ENTER .

CALEFACCIÓN

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Use las flechas   para seleccionar relé de calefacción activado **SI** o no activado **NO**.
3. Confirme con ENTER .

El icono de calefacción se activa . Cuando pulse sobre la tecla de calefacción y ésta se active, aparece el símbolo en el display .

TERMOSTATO / CRONOTERMOSTATO

El mando **40300** puede programarse como cronotermostato. Para ello, CALEFACCIÓN  debe estar activado.

1. Pulse TERMOSTATO  de manera prolongada.
2. Configure la temperatura a la que se activará la calefacción, usando las flechas  . La temperatura parpadea.
3. Confirme con ENTER .

Después, puede activar el programador horario si desea que la calefacción se conecte además de por temperatura, por tiempo.

1. Use las flechas   y seleccione **TIMER ON**.
2. Confirme con ENTER .
3. Configure ahora la HORA DE INICIO usando las flechas  .
4. Confirme con ENTER .
5. Configure los MINUTOS usando las flechas  .
6. Confirme con ENTER .
7. Configure ahora la HORA DE FIN usando las flechas  .
8. Confirme con ENTER .

TEMPORIZADOR

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Use las flechas   para seleccionar temporizador activado **SI** o no activado **NO**.
3. Confirme con ENTER .
4. Después, se elige la HORA DE INICIO de temporización.
5. Confirme con ENTER .

6. Elija la HORA DE FIN de temporización para confirmar.

Aparecerá en el display el icono de temporización activa .

Puede usar este relé para activar sistemas de riego u otros sistemas temporizados (ver documentación del módulo de relés).

ZONA

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Use las flechas   para seleccionar el nombre de la zona donde se encuentra el mando.
3. Confirme con ENTER .
4. Ahora puede seleccionar un número adicional para la zona (p. ej. **DORM 2**).
5. Use las flechas   para seleccionar el número adicional de zona.
6. Confirme con ENTER .

EDITAR ZONA

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Si necesita dar un nombre al mando diferente a los que aparecen en el menú de zona, puede hacerlo desde aquí. Usé el teclado que aparece para sustituir el carácter que parpadea.
3. Pulse varias veces la tecla con la letra correspondiente hasta que aparezca la deseada.
4. Espere unos segundos hasta que el carácter parpadeante se desplace y repita la operación hasta completar el nombre.
5. Puede eliminar un carácter pulsando la tecla con la papelera .
6. Pulse ENTER  cuando haya concluido la operación.

SETUP

1. Pulse ENTER  para entrar al menú.
2. Use las flechas   para seleccionar el número de zona que asignará al mando (entre 1 y 49).

También puede hacer un RESET de toda la instalación pulsando ENTER  cuando aparezca RESET en vez de ZONA.

3. Pulse ENTER  para confirmar su selección de ZONA o RESET.

40620

LCD. ILUMINACIÓN 4 AMBIENTES



- 1 Ambiente 1 / Salida de menús.
- 2 Ambiente 2 / Tecla +/OK.
- 3 Ambiente 3 / Entrada a menús.
- 4 Ambiente 4 / Tecla -/NO.

descripción general

Mediante este sistema, podrá crear hasta 4 ambientes de iluminación, actuando sobre un máximo de 4 luminarias por ambiente. De esta manera, podrá asignar una intensidad diferente a cada lámpara para crear un entorno adaptado a cada situación (trabajo, descanso, iluminación zonal...).

El mando EGi ref. 40620 actúa sobre el módulo regulador EGi ref. 40550, que es el que realmente accionará las lámparas. Su instalador configurará correctamente este equipo.

creación de un ambiente

Mediante la creación de un ambiente, usted podrá controlar cuatro lámparas y darle a cada una intensidad, lo que hará que ilumine con más o menos potencia. Seleccionar uno de esos ambientes, hará que las luminarias asociadas a ese ambiente, se iluminen según la programación.

Lo primero que se hará es seleccionar el número de ambiente que se va a programar. Para hacer esto:

1. Pulse la parte superior del mando **1** (ambiente 1), la derecha **2** (ambiente 2), la inferior **3** (ambiente 3) o la parte izquierda **4** (ambiente 4). Aparece en el display **AMBI** con el número correspondiente en la parte superior, y la hora en el centro del display.
2. Una vez seleccionado el ambiente, pulse prolongadamente la parte inferior del mando (**3**) para configurar la intensidad de la primera lámpara asociada a este ambiente.
3. Mediante las teclas laterales disminuya (**NO/-**) o aumente (**OK/+**) la intensidad lumínica de la lámpara (entre 0-apagado y 10-máxima luminosidad).
4. Una vez ajustada la intensidad de la primera lámpara, pulse brevemente la parte inferior del mando (**3**) pasar a la lámpara 2, y repita la operación para configurar las lámparas 3 y 4.
5. Pase al punto 1 para seguir programando ambientes.



otros ajustes

Además de la programación de ambientes, es posible realizar otros ajustes en su unidad **Egi** ref. **40620**.

AJUSTE DE ZONA

El sistema de control de iluminación viene asociado a una zona. Para configurar esta zona:

1. Haga dos veces una pulsación larga sobre la parte inferior del mando. Aparecerá **ZONA** en el display.
2. Puede variar la zona usando (**NO/-**) u (**OK/+**) para reducir o aumentar este valor.

RETROILUMINACIÓN

Para ajustar el valor de la retroiluminación con el **mando apagado** o en **reposo**:

1. Haga dos veces una pulsación larga sobre la parte inferior del mando. Aparecerá **ZONA** en el display.
2. Pulse brevemente de nuevo la parte inferior del mando (**3**) hasta que aparezca **LUZ**.
3. Puede variar la iluminación usando (**NO/-**) u (**OK/+**) para reducir o aumentar este valor.



VERSIÓN SOFTWARE

Si necesita proporcionar la versión de software del equipo, haga lo siguiente:

1. Haga dos veces una pulsación larga sobre la parte inferior del mando. Aparecerá **ZONA** en el display.
2. Pulse brevemente de nuevo la parte inferior del mando (**3**) hasta que aparezca **VER**. El número que aparece a continuación es la versión de software.



CAMBIO DE IDIOMA

1. Haga dos veces una pulsación larga sobre la parte inferior del mando. Aparecerá **ZONA** en el display.
2. Pulse brevemente de nuevo la parte inferior del mando (**3**) hasta que aparezca **ESPAÑOL**.
3. Puede cambiar el idioma en que aparecen los menús del mando usando (**NO/-**) u (**OK/+**) para navegar entre los idiomas disponibles. Si desea que el mando recoja el idioma de la central, elija **ID AUTO**.

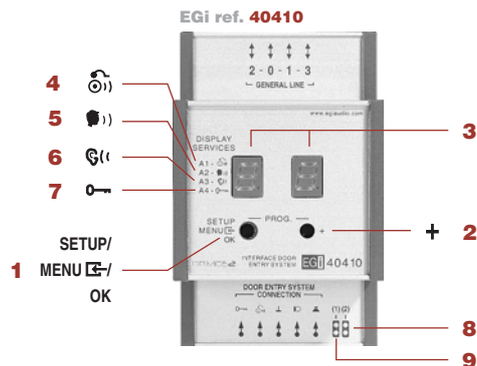


40410

PORTERO AUTOMÁTICO

40420

PORTERO AUTOMÁTICO ADS



- 1 Configurar/Entrada menús y tecla OK.
- 2 Tecla +.
- 3 Display LED.
- 4 Llamada desde el portero eléctrico.
- 5 Modo intercomunicación.
- 6 Modo escucha.
- 7 Opción de apertura.
- 8 Puente para porteros FERMAX®.
- 9 Puente para porteros TEGUI®.

descripción general

El interfaz de portero **EGi ref. 40410** permite responder a una llamada generada por el portero automático de la entrada, desde cualquier punto de la instalación.

Podrá también abrir la puerta o cancelar la comunicación utilizando los mandos empotrados de su instalación **DOMOS2**.

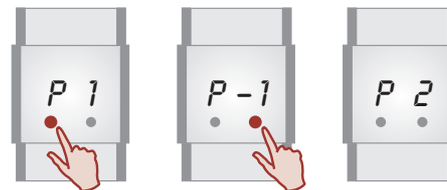
configuración del módulo

Una vez haya realizado la instalación del interfaz de portero, tendrá que realizar tres pasos para adecuar el funcionamiento a sus necesidades.

ASIGNACIÓN DEL NÚMERO DE PUERTA

Por cada instalación se pueden conectar hasta tres porteros eléctricos para controlar hasta tres puertas de la calle. Cada una de ellas, sería una zona diferente. Siga los pasos para asignar número de puerta al interfaz de portero eléctrico.

1. Pulse prolongadamente la tecla de acceso a menús **☰**. El LED de la derecha comienza a parpadear.
2. Este LED indica el lugar (entre 1 y 3) que el portero ocupa en la instalación.
3. Puede cambiar esta posición pulsando la tecla **+**. Cuando decida la posición correcta, pulse la tecla de acceso a menús **☰**.



SELECCIÓN DE MELODÍA

Podrá elegir uno de entre cinco tipos diferentes de melodías que sonará cuando reciba una llamada en su vivienda desde el portero automático. A continuación se detalla cómo elegir una melodía.

1. Pulse prolongadamente la tecla de acceso a menús **☰**. El LED de la derecha comienza a parpadear.
2. Presione de nuevo la tecla de acceso a menús **☰**. Aparece **d**.

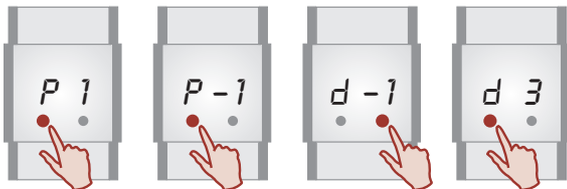
40410

PORTERO AUTOMÁTICO

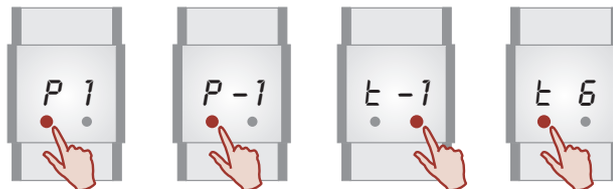
40420

PORTERO AUTOMÁTICO ADS

3. Seleccione la melodía mediante la pulsación de la tecla **OK**.
4. Una vez seleccionada la melodía, pulse la tecla de acceso a menús **☰**.



4. Cuando haya encontrado la marca correcta, pulse la tecla de acceso a menús **☰** para confirmar.



SELECCIÓN DE SISTEMA DEL PORTERO AUTOMÁTICO

El tercer paso de configuración, consiste en definir el tipo de portero automático instalado en su vivienda.

En la tabla siguiente, aparecen una amplia variedad de porteros automáticos. En el caso de que su instalación no disponga de ninguna de las marcas seleccionadas o su interfaz de portero no funcione correctamente, a pesar de haber seleccionado la marca correcta, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica de **Egi** que le indicará como configurarlo en tipo **tb Usuario**.

1. Pulse prolongadamente la tecla de acceso a menús **☰**. El LED de la derecha comienza a parpadear.
2. Presione de nuevo la tecla de acceso a menús **☰** hasta que aparezca en el display **t -1**.
3. Use la tecla **OK** hasta encontrar el tipo de portero que corresponde a su instalación de acuerdo con la tabla siguiente.

INTERFAZ DE PORTERO	MARCA COMERCIAL	MÓDULO FÓNICO	MODELO COMERCIAL
t 1	TEGUI®	375091	KIT Ax
t 2	GUINAZ®	PA 001	KA 00x
t 3	GOLMAR®	PE-295 / xAL	ROC
t 4	FARFISA®	MD 30	-- --
t 5	AUTA®	509002	MF-S
t 6	FERMAX®	-- --	CITY LINE
		-- --	CITY MAX
t 7	COMELIT®	1100/U	-- --
		1600	-- --
t 8	NIESSEN®	-- --	6AF101
t 9	NIESSEN VIDEO®	EIN153	6AF103
t A	BTICINO®	-- --	TERRANEO
t b	Usuario	-- --	-- --

x Es el nº que depende del nº de viviendas a las que se conecta el equipo.

uso del portero automático

A continuación se describe el uso del módulo en una situación de uso cotidiano.

NOTA: Los mensajes y la posición de las serigrafías correspondientes, varían en función del tipo de mando que incorpore la instalación. Consulte el manual de su mando para más detalles.

1. Cuando alguien llama al portero automático, el módulo **40410** asociado a ese portero, hará sonar en la instalación la melodía seleccionada. En su mando se leerá un mensaje tipo **PORT** o **LLAMA PORTERO** (consulte el manual de su mando para consultar el mensaje preciso).
2. Pulsando la tecla responderá a la llamada. Mantenga pulsada esta tecla todo el tiempo que esté hablando.
3. Soltando la tecla anterior usted escucha la calle en la habitación desde donde respondió.
4. Si desea abrir la puerta, pulse la tecla .
5. Si no desea abrir la puerta y desea finalizar la comunicación pulse la tecla OFF.

servicios adicionales

Si tiene instalado un portero automático de la marca FERMAX®, podrá comunicarse desde un mando cualquiera con la calle sin haber recibido previamente un aviso de llamada. Para hacer uso de esta función, haga lo siguiente:

1. Seleccione el servicio de intercomunicación en su mando (consulte el manual de su mando para detalles sobre cómo acceder a este servicio).
2. Seleccione la comunicación con el número de zona que asignó anteriormente al portero (consulte el apartado "*Configuración del módulo*").
3. Mantenga presionada la tecla para comunicarse con la calle.
4. Al soltar la tecla, estará en modo de escucha.
5. Cuando desee terminar la comunicación pulse la tecla OFF.
6. Si desea abrir la puerta, pulse la tecla .

40420 PORTERO AUTOMÁTICO ADS

El módulo **Egi** ref. **40420**, es un módulo de portero automático desarrollado para trabajar con equipos ADS de la marca FERMAX®.

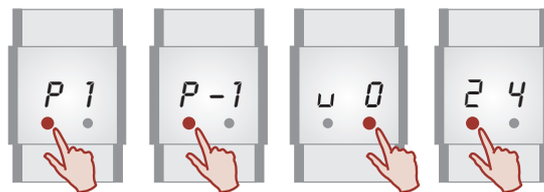
Su funcionamiento es similar al del módulo **Egi** ref. **40410**, aunque podrá ajustar el volumen, tanto del altavoz como del micrófono.

Siga los pasos descritos en el modelo **40410** para asignar el número de puerta al módulo y seleccionar la melodía.

AJUSTE DEL VOLUMEN DE ALTAVOZ Y DE MICRÓFONO

1. Pulse prolongadamente la tecla de acceso a menús . El LED de la derecha comienza a parpadear.
2. Presione de nuevo la tecla de acceso a menús hasta que aparezca **v o** (altavoz) o **v i** (micrófono).
3. Ajuste el volumen mediante la pulsación **+**.
4. Use **OK** para confirmar el volumen.

NOTA: El nivel de volumen tanto de micrófono como de altavoz es ajustado mediante valores hexadecimales entre **00** (volumen mínimo) y **FF** (volumen máximo).



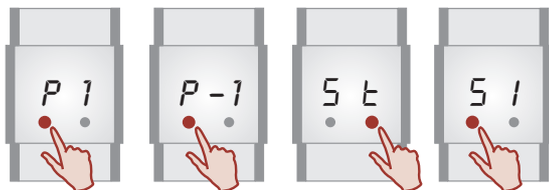
NOTA: Su instalador realizará la correcta configuración del equipo en su hogar; no es necesario que manipule el menú de **SETUP**. Puede hacer que el sistema deje de trabajar correctamente.

ASOCIAR CÓDIGO DE LLAMADA A VIVIENDA

1. Pulse prolongadamente la tecla de acceso a menús **☰**. El LED de la derecha comienza a parpadear.
2. Presione de nuevo la tecla de acceso a menús **☰** hasta que aparezca **St** parpadeando.
3. En ese momento pulsar el código de la vivienda en la placa de la calle hasta que **SI** aparezca en la pantalla.

Si en vez de **St** aparece **SI** en el display, el módulo está programado.

Para reprogramar, pulse el código de la vivienda en la placa de la calle mientras **SI** parpadea hasta que **A1** aparezca en el display .



40520

INTERFAZ DE COMUNICACIÓN GSM



- 1** Conexión al BUS principal.
2 LED de encendido.

- 3** LED de estado.
4 Relé propio módulo.

**40520:**

Antes de ubicar el módulo en el carril DIN, inserte la tarjeta SIM en la ranura correspondiente.

ATENCIÓN: Tenga en cuenta que ciertos contratos telefónicos y tarjetas prepago, requieren cargas o consumos mínimos. Si la tarjeta telefónica es desactivada, el sistema no funcionará.

descripción general

Este módulo permite conocer la situación del entorno domótico mediante un teléfono fijo o móvil del usuario, e interactuar con el sistema, activando o desactivando servicios y escuchando el estado de las alarmas en el sistema.

- Avisos de alarma entre la vivienda y teléfono inalámbrico, móvil (mensajes de voz pregrabados).
 - Hasta 5 números telefónicos de entrada y 5 de salida para avisos.
 - Aviso de alarma de incendio.
 - Aviso de alarma de fuga de gas.
 - Aviso de alarma de inundación.
 - Aviso de alarma de intrusión (2 zonas).
 - Aviso de fallo de suministro eléctrico.
 - Aviso de alarma SOS.
- Control de automatismos de la vivienda (4 relés generales + 1 propio del módulo).
- Comunicación a través de teléfono.
 - Permite realizar una intercomunicación a través del teléfono con el sistema **DOMOS2** a las zonas **1** a **9** de la instalación.
 - Permite realizar una llamada general pulsando **0**.

NOTA: La tarjeta SIM no debe tener ninguna restricción de llamadas, mensajes... ni el buzón de voz activo.

funciones

El módulo GSM puede interactuar sobre:

- Alarmas.
- Intercomunicación.
- Relés.

En dos situaciones:

1. Aparece una alarma en el sistema (sensor en alarma, corte de suministro eléctrico...).
2. El usuario llama a la instalación para actuar sobre ella.

El modo de trabajo del módulo es de tipo menús con mensajes pregrabados. Se usarán pulsaciones de teclado para navegar entre los menús.

ALARMA

Cuando se produce cualquier otro tipo de alarma, el sistema llama al primer teléfono de la lista y le comunica el tipo de alarma mediante un mensaje pregrabado.

SMS

En caso de falta de corriente eléctrica, el sistema avisará con una llamada a los teléfonos configurados (ver *"Configuración del módulo."*). Cuando se recupere la alimentación (si hay batería en la central domótica), el sistema lo notificará al usuario mediante un SMS.

Otro evento que generaría el envío de un SMS ocurriría cuando el sistema intentase comunicar con el teléfono programado y éste estuviese ocupado. En este caso, el primer teléfono recibiría un SMS con el tipo de alarma y el sistema intentaría comunicarse con el siguiente en la lista de teléfonos asignados.

FUNCIÓN	TECLA	FUNCIÓN DENTRO MENÚ	TECLA
Acceso menú alarmas	1	Desactivar alarma que ha saltado.	0
		Armar alarma de intrusión.	1
		Desarmar alarma de intrusión.	2
		Volver al menú principal.	*
Acceso menú intercomunicación	2	Hablar zona seleccionada (una pulsación de la tecla para hablar otra pulsación para escuchar).	0...9
		Volver al menú principal.	*
Acceso menú relés	3	Activar/desactivar relé correspondiente.	6...0
		<ul style="list-style-type: none"> • El relé 6 es el del propio módulo GSM y los relés 7, 8, 9 y 0 los generales. • Una pulsación de la tecla correspondiente, hace que el estado cambie (de abierto a cerrado o de cerrado a abierto). El sistema informa de si el servicio queda activado o desactivado. 	
Acceso menú principal	*		

configuración del módulo

En la Central:

Para configurar el módulo GSM, su instalación debe incluir una Central domótica **Egi** ref. **40510** o una Central **Egi** ref. **40020**, **40040** ó **40060**. En éste módulo haga lo siguiente:

1. Pulse el botón **MENU** hasta que visualice en la pantalla **GSM**.
2. Pulse **(OK)**. Accederá a una pantalla donde deberá introducir el PIN de la tarjeta insertada en su módulo GSM.
3. Mediante las teclas **(OK/+)** y **(NO/-)** busque el dígito correspondiente a la primera cifra del PIN. Cuando la tenga, pulse **MENU**, para pasar a la siguiente cifra. Repita esta operación hasta completar los 4 dígitos.
4. Pulse prolongadamente **(OK/+)** para transmitir el PIN al módulo GSM.



Pasados unos segundos, leerá en la pantalla un mensaje de confirmación **PIN OK** o un mensaje de error. Si en el mensaje de error aparece un **1**, indica que el PIN introducido es incorrecto. Compruebe el PIN. Si en el mensaje aparece un **2**, indica que se ha superado el tiempo permitido para procesar su petición. Intente el proceso de nuevo. Si el problema se repite, contacte con su instalador.

NOTA: Es posible que necesite el código **PUK**.

El segundo paso de la configuración es activar la opción **GSM** y el envío de mensajes **SMS**. Siga los siguientes pasos:

1. Redacte el SMS siguiendo el formato indicado.
2. Pulse el botón **MENU** hasta que visualice en la pantalla **GSM**.
3. El siguiente paso de la configuración es dar de alta la lista de números de teléfono entrantes / salientes, mediante el envío de mensajes SMS. Siga los siguientes pasos:
 - Pulse el botón **(OK/+)**.
 - Pulse el botón **MENU** hasta que visualice en la pantalla **SET GSM**.
 - Pulse **(OK/+)** prolongadamente hasta que aparezca en la pantalla **SET SMS**.
 - A continuación, mediante el SMS redactado anteriormente se le dirá al módulo GSM los números de teléfono autorizados para realizar llamadas al módulo GSM y a los que se llamará desde el módulo (tiene 90 sg. para enviar el mensaje).

El mensaje tendrá el formato correspondiente:

e	Entrante.	El teléfono puede llamar al módulo.
s	Saliente.	El teléfono puede recibir llamadas del módulo.
a	Ambos.	El teléfono puede recibir llamadas del módulo y llamarle.

El orden en el que se ponen los números en el SMS corresponde a su prioridad. **Ejemplo.**

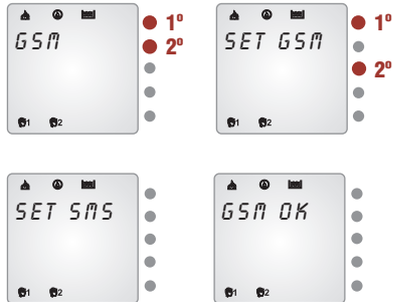
- Crear un SMS con el siguiente texto:
e6XX43211 e6XX87654 a6XX21456 s6XX12345 s9XX65432
- Enviar al número de su módulo GSM.

ENTRANTES (números desde los que se aceptarán llamadas)	SALIENTES (números a los que llamará el módulo)
6XX43211	6XX21456
6XX87654	6XX12345
6XX21456	9XX65432

NOTA: Los números utilizados sirven sólo de ejemplo (deberá crear el SMS con los números que considere adecuados en su caso).

Escribir números a continuación de **e/s/a**. No importa si son mayúsculas o minúsculas. Dejar un espacio entre los números de teléfono.

4. En este punto, podrá leer en la pantalla **SET GSM OK** si todo está correcto, o **NOOK** si ha ocurrido algún tipo de error.



ATENCIÓN: Su instalador habrá insertado una tarjeta SIM en el lugar correspondiente del módulo GSM. Compruebe que dispone de la documentación correspondiente, el PIN y el PUK de la tarjeta.

40610
40140V

MÓDULO SENSOR DE PRESENCIA Y LECTOR DE TARJETAS

1 ENTRADA DE AUDIO + SALIDA DE AURICULARES

descripción general

Los módulos auxiliares, permiten ampliar las funciones de su instalación o adaptar ciertos módulos externos a la misma.

40610 MÓDULO SENSOR DE PRESENCIA Y LECTOR DE TARJETASEGi ref. **40610**

- 1 Activación región 1.
- 2 Activación región 2.
- 3 Grabar tarjeta (REC).
- 4 Tarjeta grabada correctamente (OK).

Este módulo permite actuar como sensor de presencia de la estancia donde está instalado y de lector de tarjetas para el control de acceso a la habitación o vivienda y la conexión o desconexión del sistema de seguridad.

● **Detector de presencia.**

- Posibilidad de programar el módulo **EGi** ref. **40610** en modo de detección región 1 o región 2.
- Posibilidad de armar/desarmar el detector con la tarjeta RFID.

● **Lector de tarjeta.**

- Posibilidad de grabar hasta 8 tarjetas (para 8 usuarios diferentes).
- Posibilidad de armar/desarmar el detector **EGi** ref. **40610** pasando la tarjeta RFID.
- Posibilidad de leer hasta 8 tarjetas diferentes para crear un histórico de las entradas/salidas de la vivienda.

configuración del lector de tarjetas

El módulo incluye tarjetas de dos tipos. La marcada como **MASTER** (*) es la que permite crear o cancelar tarjetas de usuario. Puede asociar hasta 8 tarjetas de usuario a un módulo **40610**.

(*) Cada tarjeta **MASTER** es exclusiva de un **40610**, no se pueden intercambiar.

CREAR UNA NUEVA TARJETA DE USUARIO

1. Acercar la tarjeta **MASTER** al módulo. Se ilumina el led **REC**.
2. Seguidamente, y antes de 10 segundos, acercar la tarjeta de usuario. Se ilumina el led **OK**.
3. La tarjeta de usuario está ahora programada para usar la instalación.

BORRAR LAS TARJETAS DE USUARIO DEL SISTEMA

1. Acerque la tarjeta **MASTER** al lector dos veces en 10 segundos.
2. Parpadean los led **OK** y **REC** a la vez. Las tarjetas de usuario han sido borradas del sistema.

Para dar de nuevo altas de tarjeta de usuario, vea "*Crear una nueva tarjeta de usuario*".

USAR LAS TARJETAS PARA ACTIVAR/DESACTIVAR LA INSTALACIÓN

El uso de la instalación se hace mediante las tarjetas de usuario.

1. Con el sistema desactivado, acercar la tarjeta de usuario al lector.
2. Parpadea en el mando 1, 2 ó 1 y 2 dependiendo de la última activación.
3. Para seleccionar la región a vigilar, pulse la parte izquierda y derecha del mando para pasar de región 1 a región 2 o región 1+2.

40140V 1 ENTRADA DE AUDIO + SALIDA DE AURICULARES

- 1 Entrada de audio jack 3.5 mm.
- 2 Toma de auriculares.



El módulo **EGi ref. 40140V**, proporciona una entrada de audio estéreo (**1**) a través de un conector tipo jack 3,5 mm. Puede conectar cualquier tipo de fuente musical a esta entrada, a través del cable **EGi ref. 0501** ó **0503**. El modelo también dispone de una salida para auriculares estéreo (**2**).

40510

CENTRAL DOMÓTICA + CONEXIÓN A PC

descripción general

Su Central domótica puede gestionar diferentes tipos de sensores para la detección de fuego, gas, inundación o intrusión.

Además, permite la configuración de diferentes escenarios domóticos, registro de entradas y salidas de la vivienda y comunicación con otros módulos de la instalación, como el interfaz GSM **EGi ref. 40520** que le permitirá interactuar con la instalación de manera remota, a través de un teléfono móvil o fijo.

Gestiona 6 entradas (ampliables mediante módulos **EGi ref. 40610 y 40630**) y 1 salida (ampliables mediante módulos **EGi ref. 40540 y 40640**). Dispone de pantalla LCD y un teclado para configurar y programar todas las funciones domóticas. Esto puede hacerse directamente sobre el teclado o conectado a un ordenador.

También puede conectarse a una batería para que el sistema siga activado en caso de fallo en la corriente eléctrica.

- **Alarmas de intrusión.**
 - Hasta 2 regiones de intrusión.
 - Armado/desarmado mediante lector de tarjeta y teléfono fijo o móvil (con módulo GSM **40520**).
 - Posibilidad de armado parcial o total (de una o de las dos regiones).
- **Alarmas de urgencia.**
 - Detección de alarma de inundación, incendio y fuga de gas, con sensores externos.
 - Salida para una sirena de alarma o de una conexión de una válvula, etc.
 - Detección de fallo de alimentación y puesta de la instalación en modo bajo consumo si hay batería.
 - Posibilidad de ampliación de alarmas.
- **Simulador de presencia.**
- **Contabiliza el registro de entradas y salidas.**
- **Configuración de escenarios (activación/desactivación y programación de relés).**



- | | | | |
|---|----------------------------------|----|--|
| 1 | Indicador alarma de fuego. | 9 | Tecla NO/-. |
| 2 | Indicador alarma de gas. | 10 | Selección de escena. |
| 3 | Indicador alarma de inundación. | 11 | Relé de salida. |
| 4 | Indicador alarma de intrusión 1. | 12 | Conector para batería de alimentación. |
| 5 | Indicador alarma de intrusión 2. | 13 | Conector alimentación. |
| 6 | Entrada a menús. | 14 | Conexión DB9 para PC. |
| 7 | Salida de menús. | 15 | Conexión al BUS de la instalación. |
| 8 | Tecla OK/+. | 16 | Conexión sensores externos. |

alarmas

Su central domótica puede gestionar diferentes tipos de sensores para la detección de fuego, gas, inundación o intrusión. A continuación se describe la manera de configurar estas entradas.

FUEGO

Permite que el sensor de fuego genere una alarma o no. Para activar este servicio:

1. Pulse la tecla **MENU**. Aparece en el display **FUEGO**.
2. Active o desactive el servicio mediante la pulsación de **(OK/+)** activado o **(NO/-)** desactivado.
3. Cuando el servicio está activado, aparece el triángulo correspondiente en el display  (1).

GAS

Permite que el sensor de gas genere una alarma o no. Para activar este servicio:

1. Pulse la tecla **MENU**. Aparece en el display **GAS**.
2. Active o desactive el servicio mediante la pulsación de **(OK/+)** activado o **(NO/-)** desactivado.
3. Cuando el servicio está activado, aparece el triángulo correspondiente en el display  (2).

INUNDACIÓN

Permite que el sensor de inundación genere una alarma o no. Para activar este servicio:

1. Pulse la tecla **MENU**. Aparece en el display **AGUA**.
2. Active o desactive el servicio mediante la pulsación de **(OK/+)** activado o **(NO/-)** desactivado.
3. Cuando el servicio está activado, aparece el triángulo correspondiente en el display  (3).

FUEGO**GAS****INUNDACIÓN****INTRUSIÓN**

Permite configurar los sensores de intrusión.

1. Pulse la tecla **MENU**. Aparece en el display **INTRUSIO**.
2. Al pulsar **(OK/+)**, aparece en el display **T ENTRAD** (tiempo disponible para desactivar el sistema de alarma al entrar en la vivienda).
3. Puede variar este parámetro entre 1 y 3 minutos usando las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
4. Pulsando ahora **MENU**, aparece en el display **T SALIDA** (tiempo disponible para desactivar el sistema de alarma al salir de la vivienda).
5. Puede variar este parámetro entre 1 y 3 minutos usando las teclas **(OK/+)** o **(NO/-)**.
6. Pulse  para volver al menú principal.

**Activación alarma de intrusión:**

Al pasar la tarjeta de usuario sobre el sensor y activar la alarma, aparece en el display **ALARM ON**, y empieza a descontar el tiempo de salida programado en el módulo **40610**.

Cuando acaba ese tiempo, en el display de la central domótica, se lee **ALARM SET**.

Cuando se detecta presencia en el sistema, aparece en el display **ALARM ACT** y empieza a contar el tiempo de entrada programado.

Si agotado el tiempo de entrada no se ha pasado la tarjeta de usuario por el sensor, se genera durante dos minutos una alarma acústica en toda la instalación y si tiene configurado el módulo GSM **40520**, este llama según la configuración. Pasado este tiempo, la alarma acústica desaparece, pero si la alarma de intrusión tiene asociado un relé, éste sigue activado hasta que manualmente se desconecte.

servicios

Mediante la central domótica, puede programar la conexión de los relés generales de la instalación. Puede definirse una hora de activación y desactivación del servicio. Para configurar esta característica, haga lo siguiente:

1. Presionando varias veces la tecla **MENU**, aparecerá en el display **SERVICIO**.
2. Pulse **OK**.
3. Aparece **N SERVICIO 07**. El número **07** parpadea. Puede elegir otro servicio pulsando **(OK/+)** o **(NO/-)**.
4. Pulse **MENU**. Aparece en el display **N SERVIC**, con el número del relé elegido en la parte inferior derecha.
5. Puede activar **(OK/+)** o no activar **(NO/-)** el **SERVICIO** (relé).
6. Si ahora pulsa **MENU**, aparecerá **SERVICIO**, y parpadeando **5-LU**.

Mediante el uso de **(OK/+)** y **(NO/-)** puede elegir los días o la alarma que desea que active esta salida del módulo de relés ref. **40540**.

5-LU: De lunes a viernes.

6-LS: De lunes a sábado.

2-SD: Sábado y domingo.

7-LD: De lunes a domingo.

FUEG 🔥

GAS ⚠️

AGUA 🌊

INTR 🚪

NADA

7. Una vez configurado el **SERVICIO**, puede configurar, pulsando **MENU**, la hora de activación del relé. Aparece en el display **HORA ON**. Una vez haya ajustado las horas mediante **(OK/+)** y **(NO/-)**, pulse **MENU** para ajustar los minutos del mismo modo.
8. Una nueva pulsación de **MENU**, permite configurar la hora de desactivación del relé. Aparecerá en el display **HORA OFF**. Una vez haya ajustado las horas mediante **(OK/+)** y **(NO/-)**, pulse **MENU** para ajustar los minutos del mismo modo.

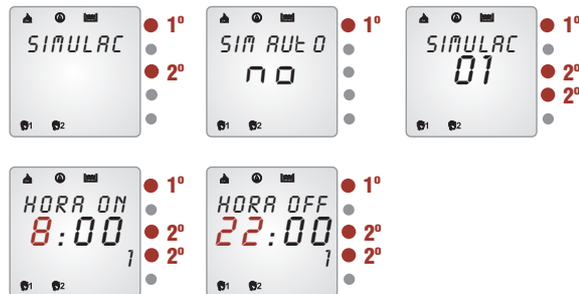


simulación

Mediante la Central Domótica, puede simularse la presencia de personas en la vivienda por razones de seguridad en períodos de vacaciones o ausencias. En este modo, la Central enciende los mandos de las zonas **1 a 10** según se ha programado.

Puede hacer que la central establezca su propio patrón de funcionamiento, o puede usar el modo de **APRENDIZAJE** en el que la central detecta los mandos y horarios más habituales, y establece la simulación con respecto a ellos. Para activar el servicio de simulación:

1. Pulse la tecla **MENU** hasta que aparezca **SIMULAC**.
2. Pulse **(OK)**.
3. Seleccione **(OK/+)** para activar la simulación automática, o **(NO/-)** para desactivarla.
4. Si selecciona **(NO/-)**, y pulsa **MENU**, puede seleccionar entre 10 memorias que corresponden a los mandos con nº de zona **1...10** de la instalación.
5. Elija la posición de memoria correspondiente y pulse **MENU**.
6. Aparece un menú para activar o no activar la simulación. Si elige **SI** pulsando **(OK/+)** y pulsando después **MENU**.
7. Aparece en el display **HORA ON**. Use **(OK/+)** y **(NO/-)** para definir la hora de inicio de la simulación para la memoria elegida. Una vez realizada la operación, pulse **MENU**.
8. Aparece en el display **HORA OFF**. Use **(OK/+)** y **(NO/-)** para definir la hora de finalización de la simulación para la memoria elegida. Una vez realizada la operación, pulse **MENU**.



Si desea que la simulación sea automática, y que el sistema use el modo de aprendizaje:

1. Repita los pasos **1** y **2** de la fase anterior.
2. Seleccione **SIM AUTO** pulsando **(OK/+)**.
3. Pulse de nuevo **MENU**; aparecerá en el display **APRENDER**.
4. Seleccione **(OK/+)** o **(NO/-)** para activar o desactivar el modo aprendizaje.
5. Se registrarán 40 entradas de encendido/apagado de mandos.



registro

Su Central Domótica, permite el control de acceso y presencia a través de los módulos **Egi** ref. **40610**. Para visualizar el registro de entradas y salidas a la vivienda, haga lo siguiente:

1. Pulse la tecla **MENU** hasta que aparezca **REGISTRO**.
2. Pulse **(OK)**.
3. Podrá en este punto visualizar el tipo de registro (entrada o salida) y la tarjeta que ha realizado el registro.
4. Puede usar las teclas **(OK/+)** y **(NO/-)** para visualizar los registros de entrada y salida a la vivienda.



escena

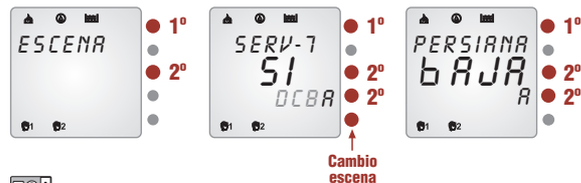
Mediante la creación de una escena, se pueden programar las prestaciones domóticas para que se ejecuten simultáneamente en un momento dado. De esta manera, se puede, por ejemplo, definir una hora para encender el equipo de sonido, subir las persianas y apagar el sistema de riego sin tener que pasar por cada uno de estos sistemas uno a uno.

Estas escenas, han de programarse estableciendo el estado de las salidas correspondientes en un momento dado.

Para establecer una escena, haga lo siguiente:

1. Presionando varias veces la tecla **MENU**, aparecerá en el display **ESCENA**.
2. Pulse **(OK)**.
3. Aparece **SERV-7**. En la parte inferior, apreciará una **a**. Esta **a** corresponde a una de las 4 escenas (**a, b, c y d**).

4. Puede activar **(OK/+)** o no activar **(NO/-)** el **SERVICIO** (relé) **7** para la escena correspondiente (**a**).
5. Una vez configurado el **SERVICIO 7**, pulse **MENU** para pasar a configurar del mismo modo el **SERVICIO-8**, **SERVICIO-9** y **SERVICIO-0** (y hasta 11-14 con el módulo de ampliación de relés **Egi** ref. **40540**).
6. Si tras **SERV-0** pulsa de nuevo **MENU**, podrá programar las persianas. Pulse **(OK/+)** o **(NO/-)** para pasar entre **SUBIR**, **BAJAR** o **NADA**.
7. Si tras configurar las persianas, pulsa de nuevo **MENU**, podrá programar los toldos (sólo si dispone del módulo auxiliar de relés **40640**). Pulse **(OK/+)** o **(NO/-)** para pasar entre **SUBIR**, **BAJAR** o **NADA**.
8. A continuación, y mediante otra pulsación de **MENU**, podrá definir si quiere que la activación de la escena sea temporizada. Pulse **(OK/+)** para activar la temporización, o **(NO/-)** para no usarla.
9. Si elige **SI**, en la siguiente pantalla, tras pulsar **MENU**, configurará la **HORA ON**. Use **(OK/+)** y **(NO/-)** para aumentar o disminuir el valor de las horas (parpadea).
10. Cuando haya ajustado la hora, pulse **MENU** y haga lo mismo con los minutos.
11. Pulse **MENU**. Repita los pasos **8** y **9** para definir la hora de finalización de la escena.
12. Si en cualquier momento pulsa **SCENE**, podrá configurar el servicio para cada uno de las cuatro escenas domóticas (**a, b, c y d**).





GSM

Mediante la Central domótica **Egi** ref. **40510**, se configura el módulo GSM **Egi** ref. **40520**. Mediante este módulo, podrá interactuar con su instalación remotamente a través de un teléfono fijo o móvil.

Consulte el manual correspondiente al módulo GSM **Egi** ref. **40520** para los detalles de configuración.

ajustes

Desde este menú puede realizar modificaciones sobre otros parámetros incluidos en la Central domótica.

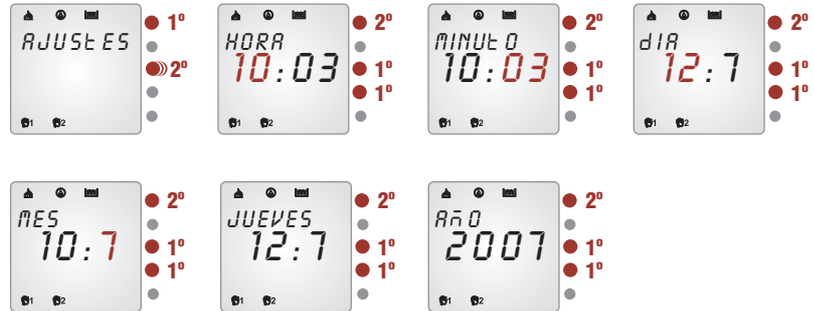
Los parámetros modificables son:

- Fecha y hora (incluso día de la semana y año).
- Alarma que activa el relé local.
- Versión de software del módulo.
- Idioma de los menús en la instalación.

Para realizar la configuración de estos parámetros, proceda como sigue.

MODIFICACIÓN DE LA FECHA

1. Pulsar varias veces **MENU** hasta que aparezca **AJUSTES**.
2. Pulsar **(OK/+)** durante al menos dos segundos. Aparece **HORA** en el display, con el dígito de las horas parpadeando.
3. Use las teclas **(OK/+)** y **(NO/-)** para ajustar la hora y pulse **MENU**.
4. Aparece en el display **MINUTOS**. Ajuste el valor del mismo modo descrito en el punto **3** y después, pulse de nuevo **MENU**, para cambiar el día, el mes, el día de la semana y el año.



ASIGNACIÓN DEL RELÉ

La Central domótica **Egi** ref. **40510** dispone de un relé local que puede activarse ante el disparo de una alarma determinada o de cualquiera de ellas. Para configurar este parámetro:

1. Pulsar varias veces **MENU** hasta que aparezca **AJUSTES**.

2. Pulsar **(OK/+)** durante al menos dos segundos. Aparece **HORA** en el display, con el dígito de las horas parpadeando.
3. Pulse repetidamente **MENU** hasta que aparezca en el display **RELE OUT**.
4. Ahora, mediante las teclas **(OK/+)** y **(NO/-)**, puede programar el relé para que se active al saltar una alarma, de fuego, intrusión, gas... , cualquiera de ellas, o ninguna.



VERSIÓN SOFTWARE

1. Pulsar varias veces **MENU** hasta que aparezca **AJUSTES**.
2. Pulsar **(OK/+)** durante al menos dos segundos. Aparece **HORA** en el display, con el dígito de las horas parpadeando.
3. Pulse repetidamente **MENU** hasta que aparezca en el display **VER-**.



IDIOMA DE LA INSTALACIÓN

1. Pulsar varias veces **MENU** hasta que aparezca **AJUSTES**.
2. Pulsar **(OK/+)** durante al menos dos segundos. Aparece **HORA** en el display, con el dígito de las horas parpadeando.
3. Pulse repetidamente **MENU** hasta que aparezca en el display **ESPAÑOL**.
4. Ahora, mediante las teclas **(OK/+)** y **(NO/-)**, puede modificar el idioma de la instalación. Si elige **ID AUTO**, el idioma de los menús, será el que venga definido por la instalación.



mandos a distancia

Los mandos a distancia **EGi** ref. **40100** y **40130**, le permiten controlar una gran cantidad de prestaciones domóticas y de audio de su instalación **DOMOS2**.

Además, dado que son equipos de control universales, podrá programar los equipos de su hogar para que sean controlados mediante su mando **EGi**. De esta manera, podrá prescindir de los mandos individuales de cada aparato.



G28N/16

ALTAVOZ 2" DE TECHO

Potencia: 2 W.

Dimensiones: ø60 mm.



40130

MANDO A DISTANCIA

Audio + domótica

Dimensiones: 195 x 57 x 13.1 mm.



40100

MANDO A DISTANCIA

LCD + audio + domótica (retroiluminado)

Dimensiones: 193 x 78.2 x 31.5 mm.

altavoces

Además de los módulos presentados en este manual, su instalación se complementa con el sistema de altavoces especialmente diseñado para aprovechar al máximo las características de la serie **DOMOS2**.

Puede elegir entre equipos básicos, como el **G13U**, que se integran en la pared, dentro de una caja universal de 60 mm. o como el **G14A**, que proporciona una calidad de sonido excepcional, empotrado en el techo.

Como novedad, se presentan los modelos **40440** y **40450** que se integrarán elegantemente en su tabique, proporcionando de forma discreta una calidad de sonido excepcional (próxima aparición).

G14A/16

ALTAVOZ 5" DE TECHO

Potencia: 6 W.



G13U/16

ALTAVOZ 2" DE PARED

Potencia: 2 W.

Dimensiones: ø60 mm.



G17F/16

G18F/16

ALTAVOZ 5" DE TECHO

O TABIQUES

Potencia: 6 W.

EGi garantiza sus fabricados electrónicos y electroacústicos contra cualquier defecto de fabricación que afecte a su funcionamiento durante **36 meses a partir de la fecha de su producción** (indicada en cada fabricado), comprometiéndose a reparar o reponer los módulos defectuosos cuyo fallo, siempre a juicio de **EGi**, se deba a defecto de fabricación, sin cargos de repuestos.

Esta garantía no incluye gastos de envío de módulos, ni mano de obra de sustitución en la instalación de los citados módulos electrónicos y electroacústicos. En ningún caso la garantía cubre los desperfectos o roturas de piezas embellecedoras (rejillas, embellecedores, carátulas, marquillos...).

Esta garantía se refiere **únicamente** al concepto de **sustitución en fábrica de los módulos** producidos por **EGi**, excluyéndose cualquier otra cobertura o responsabilidad sobre el resto de materiales o el conjunto de la instalación puesta a disposición del usuario, pero que **EGi** no suministra ni ejecuta.

Por lo tanto no quedan cubiertas por esta garantía:

- a.** La instalación e interconexión entre sus módulos.
- b.** Las consecuencias de abuso o mal uso del producto, incluyendo pero no limitado a:
 - b.1.** No usar el producto para fines normales, o no seguir las instrucciones de **EGi**, para el correcto uso y mantenimiento del mismo.
 - b.2.** La instalación o utilización de los productos de forma no concordante con las normas técnicas o de seguridad vigentes.

- c.** Las averías producidas por la incorrecta instalación de los módulos, o con cable que no sea el adecuado.
- d.** Las averías generadas por intervención de persona no autorizada por **EGi**.
- e.** Las consecuencias de mezcla con equipos de otro origen, así como adaptaciones, modificaciones, ajustes y/o tentativas de ajustes, irrespectivamente de que ello haya sido efectuado de forma técnicamente correcta en principio, siempre que no exista expresa autorización por **EGi**.
- f.** Las consecuencias de accidentes, catástrofes naturales o cualquier causa ajena al control de **EGi**, incluyendo pero no limitado al rayo, agua y disturbios públicos.

En todos estos casos excluidos de la garantía, y siempre que los módulos no sean juzgados como defectuosos por parte de **EGi**, su remitente deberá hacerse cargo del importe total de la reparación, y caso de producirse visita de nuestros técnicos, su solicitante correrá con los gastos originados sin causa justificada de garantía.

ATENCIÓN: Si Vd. observa algún problema en su instalación **EGi** nuestro Servicio de Atención al cliente le atenderá de 9h. a 13h.

Debido a la política de mejora constante, **EGi** se reserva el derecho a modificar en cualquier momento sus productos. Si bien se trata de presentar la documentación actualizada, puede que los documentos y la imagen proporcionada no coincidan con el producto adquirido.

Puede consultar las últimas versiones de documentación en www.egiaudio.com.

EGi no se responsabiliza de posibles errores en el texto o referencias.

Todas las marcas citadas están registradas por sus propietarios.

Embellecedores NO INCLUIDOS en los módulos.

DOMOS²

Audio y Domótica



RoHS



Made in Spain

Av. Almozara, 79
50003 Zaragoza - ESPAÑA
Tel. 976 40 53 53
Fax 976 40 53 54
[http://: www.egiaudio.com](http://www.egiaudio.com)
e-mail: info@egiaudio.com



21843240208999999

006485 04/2015