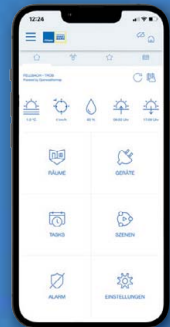




THE HOME OF INNOVATION.

Eltako

GFA5 APP



MINISAFE2



LA NUEVA APP GFA5 PARA SU HOGAR INTELIGENTE PROFESIONAL

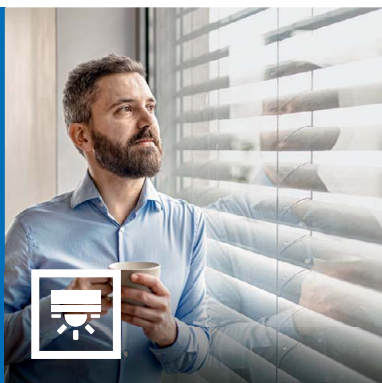


LA CENTRAL DE CONTROL PARA TU BOLSILLO

Ya sea una casa inteligente o una tecnología de edificios convencional: Ofrecemos una amplia gama de productos, una instalación sencilla y un soporte del fabricante muy fiable. Nuestros productos inteligentes para el hogar hacen la vida más cómoda, más segura y ayudan a mejorar la eficiencia energética. Descubra lo que Eltako puede hacer por ti y tus clientes con un vistazo al plano de nuestra casa de sistemas.

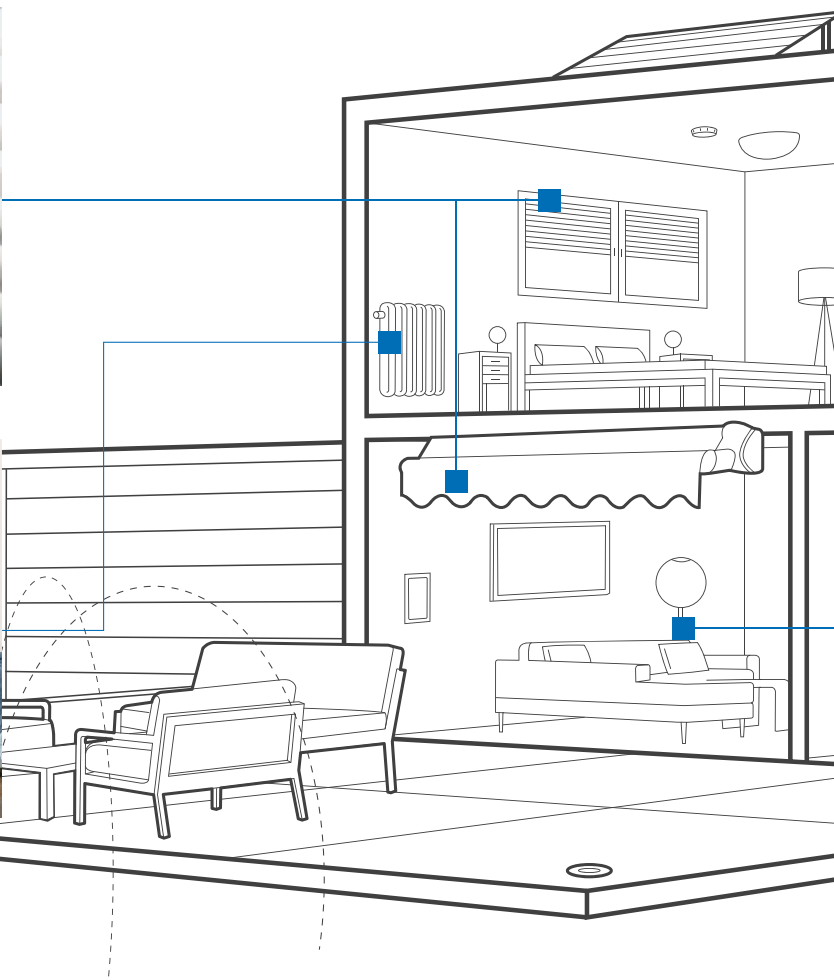
SOMBREAR

Persianas y toldos pueden ser controlados automáticamente sobre un sensor con una función temporizada o de control general. De esta manera Usted no solo tiene un a temperatura agradable sino también un ahorro en gastos para calefacción o aire acondicionado.



CLIMA BIENESTAR PERSONALIZADO.

Con la tecnología de Eltako puede realizar ajustes para cada habitación individualmente para su calefacción, aire acondicionado y ventilación. Desde el dormitorio agradablemente fresco al baño precalentado y luego a la cocina recién ventilada. Así comienza un día perfecto.





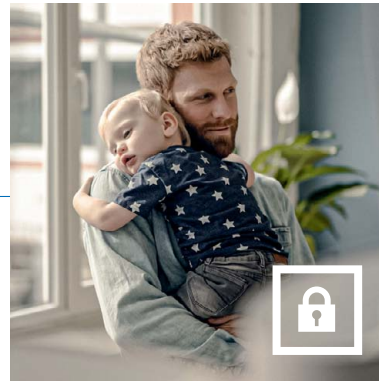
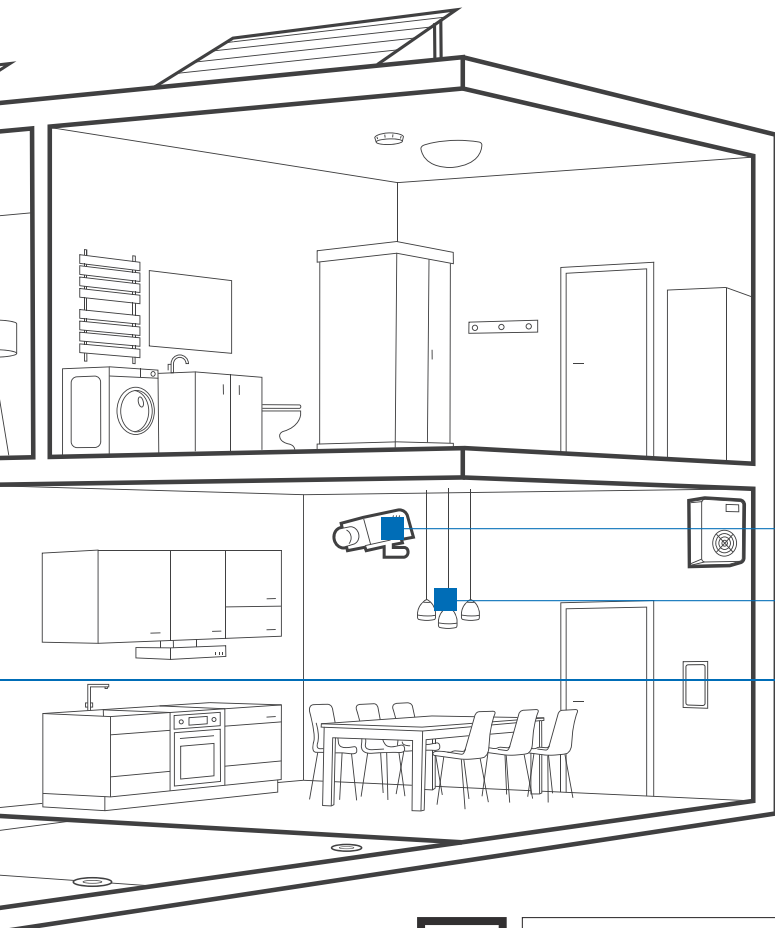
CONTROL

Controlar su Smart-Home de forma fácil desde cualquier lugar. Ya sea controlar las persianas por voz desde el sofá, vigilar su casa durante sus vacaciones a través de la App o precalentar su salón durante el camino de vuelta del trabajo. Con nuestras innovadas opciones de control y visualización no hay problema.



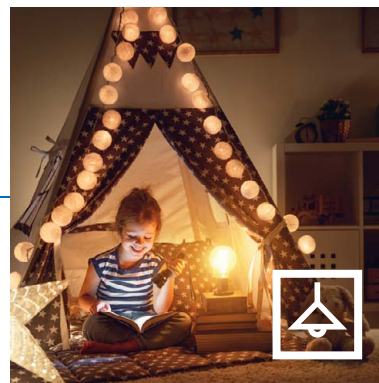
COMFORT

Solo tiene reclinarsse, su casa hace el resto. A través de las diversas funciones centralizadas, temporizadas y automáticas de Eltako puede adaptar toda la casa a sus deseos de confort.



SEGURIDAD

Smart es seguro. Ya sean detectores de humo, cámaras de vigilancia, detectores de movimiento, monitoreo de ventanas y puertas o la simulación de presencia: Eltako ofrece muchas soluciones para hacer que su hogar sea más seguro.



ILUMINACIÓN

La luz adecuada para cada estado de ánimo. Simplemente por conmutar o regular la luz interior, exterior y la Iluminación de jardín o a través de escenas de iluminación individuales para un ambiente de bien estar personalizada.



OPTIMIZANDO EL CONSUMO

A través del control de temperatura eficiente en energía, el encendido y apagado automático de los consumidores y un modo de ausencia inteligente de ahorro de energía. Smart Metering muestra claramente el consumo.

ÍNDICE

Estructura de la App: Las áreas	5
Disposición y categorías	6
Mensaje Push y menú Side	7
Funciones de confort	8
Funciones de seguridad	9
Copia de seguridad de los datos	10
Controlador profesional de Smart Home MiniSafe2	11



<http://eltako.com/redirect/eltako-gfa5>

VISIÓN GENERAL

MiniSafe2 y GFA5



<https://www.eltako.de/minisafe2-und-gfa5/>

QUICK START GUIDE

MiniSafe2 & GFA5-App

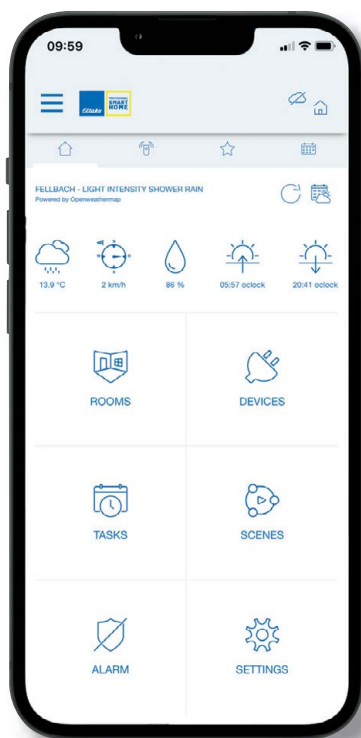


<https://youtu.be/HdLfRZCLxFO>

ESTRUCTURA DE LA APP: LAS ÁREAS

INICIO, SENSORES, FAVORITOS, CALENDARIO

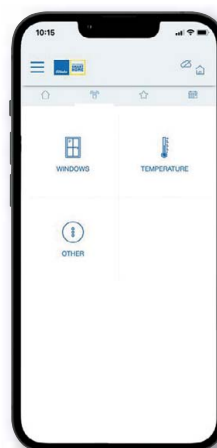
Manejo intuitivo gracias a la estructura autoexplicativa de la App y menú de navegación



INICIO

La facilidad de uso de la App ya comienza con su página de inicio. Aquí tiene una visión general de la datos meteorológicos actuales y con un solo clic puede acceder a los dispositivos conectados, escenas creadas y habitaciones diseñadas. Esto acorta la búsqueda de la página deseada y permite un control rápido.

¿Controlan algunos productos más a menudo que otros? Entonces simplemente guárdelos como **"favoritos"**. De esta manera se evita buscar durante mucho tiempo o hacer clic a través de las habitaciones, para encontrarlos directamente en una página con el resto de los productos que se utilizan con frecuencia. El calendario se utiliza para enumerar las automatizaciones diarias. Con un clic, estos pueden ser cambiados o aplazados según se desee.



SENSORES



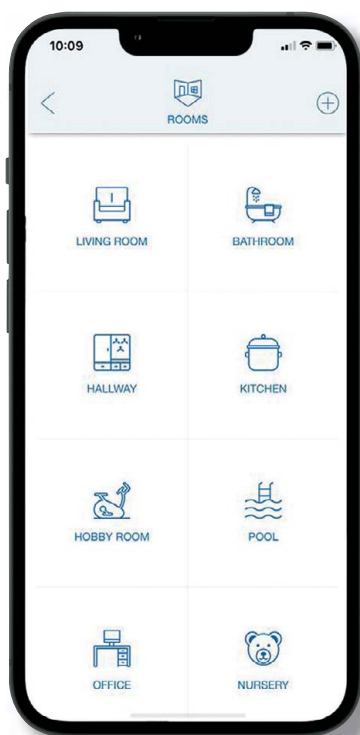
FAVORITOS



CALENDARIO

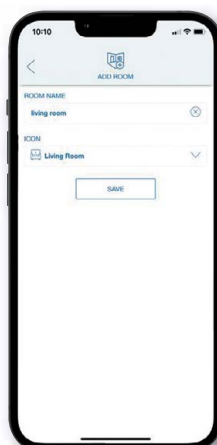
DISPOSICIÓN Y CATEGORÍAS

Puede encontrar sus dispositivos en Habitaciones o en Dispositivos

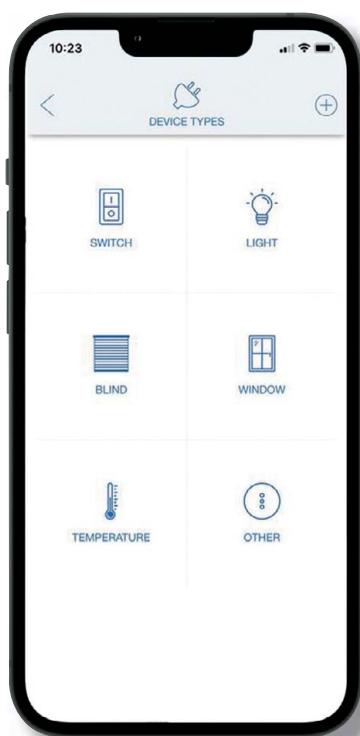


HABITACIONES

En la categoría "**Habitaciones**", se encuentran los productos asignados a la habitación correspondiente. Estas habitaciones se pueden crear y cambiarse fácilmente posteriormente según se desee. Los pequeños pictogramas hablan por sí mismos y ayudan a la orientación.

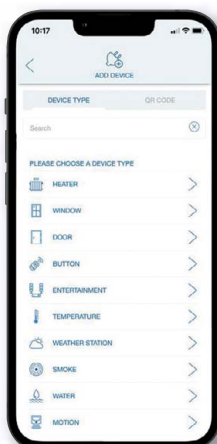


AÑADIR HABITACIONES



DISPOSITIVOS

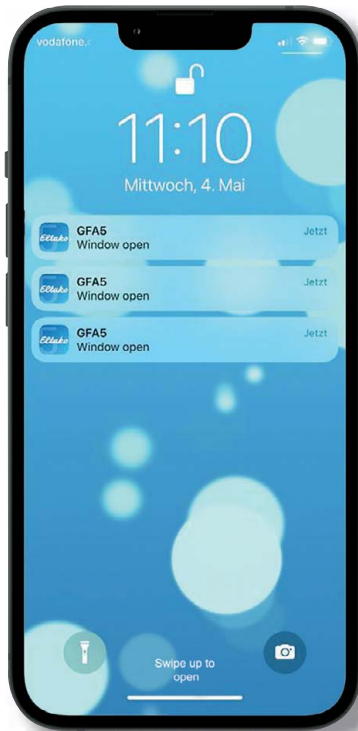
Además de la representación espacial, los dispositivos pueden mostrarse ordenados por funciones. Así, los productos de un grupo pueden verse y editarse independientemente de su ubicación. Aquí también se puede añadir un nuevo dispositivo en cualquier momento mediante el "+" y describirlo con un pictograma y un nombre individual.



AÑADIR DISPOSITIVOS

MENSAJE PUSH Y MENU SIDE

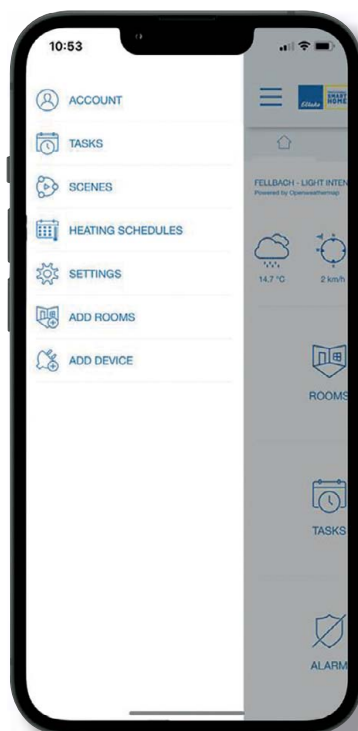
Siempre informado, ino importa dónde esté!



No te pierdas ningún timbre, entradas no autorizadas o una alarma a través de un mensaje del sensor en caso de rotura de una tubería de agua o detección de humo.

La tableta en modo reposo se ilumina cuando recibe un mensaje y le informa de algo importante.

MENSAJES PUSH



Simplemente hay que establecer los mensajes deseados en la App GFA5. Se pueden modificar en cualquier momento a través de los ajustes del menú Side. Aquí también se gestionan las tareas, las escenas, los planes de calefacción, las habitaciones y los dispositivos.

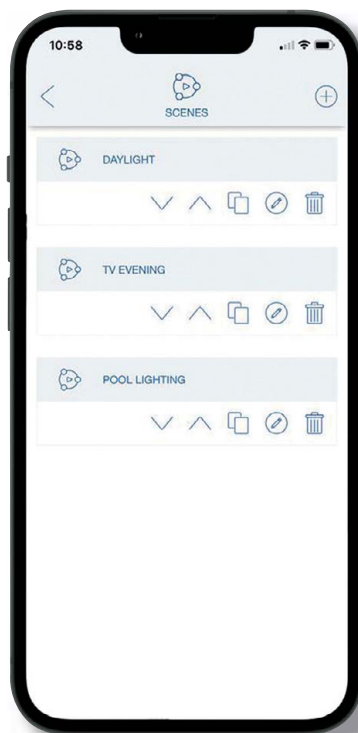
MENU-SIDE

FUNCIONES DE CONFORT

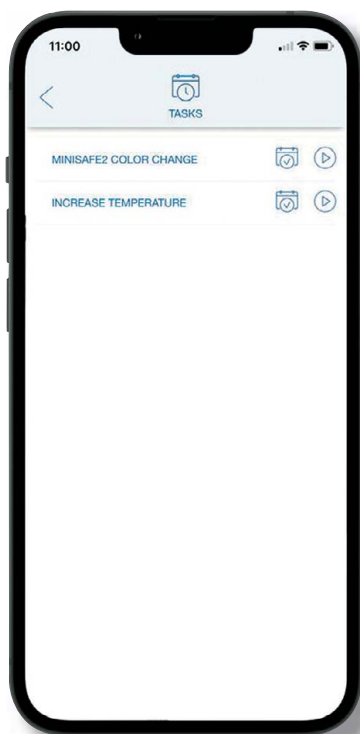
Escenas, funciones centrales, función de tareas y tiempo, programas de calefacción



PROGRAMAS DE CALEFACCIÓN



ESCENAS



TAREAS

Pura comodidad; un grupo de actuadores puede activarse al mismo tiempo con un solo accionamiento. Configura su propia escena de iluminación, ya sea para la iluminación adecuada para una cena o una velada de video.

El control de la calefacción también se puede automatizar y adaptar fácilmente mediante planes de calefacción autogenerados.

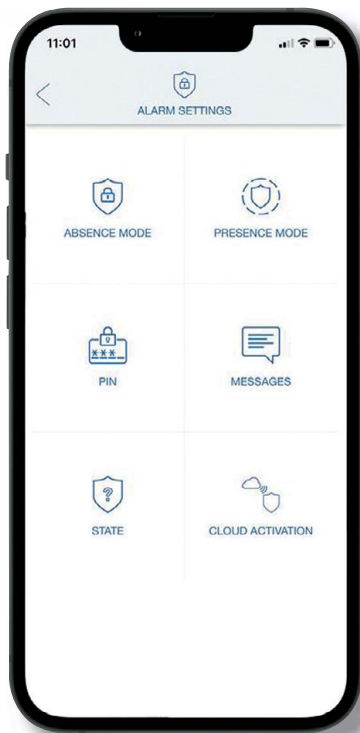
Cree sus propias reglas de tareas de acuerdo con el principio **IF-THEN**

Ejemplo:

- Cuando (IF) oscurezca, (THEN) enciende la luz del jardín.
- Si (IF) la alarma de humo se dispara, (THEN) envía un mensaje push.

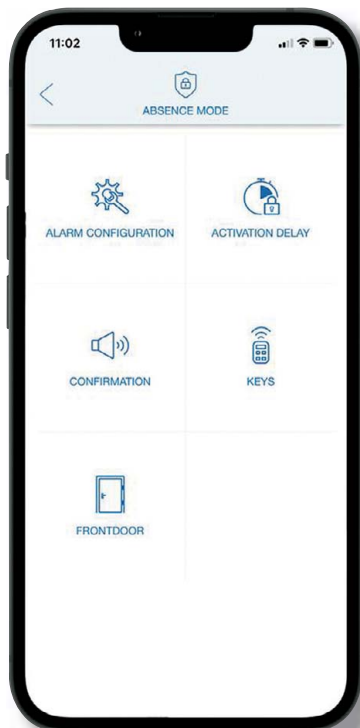
FUNCIONES DE SEGURIDAD

Protección total, Protección parcial, Mensajes, PIN de seguridad

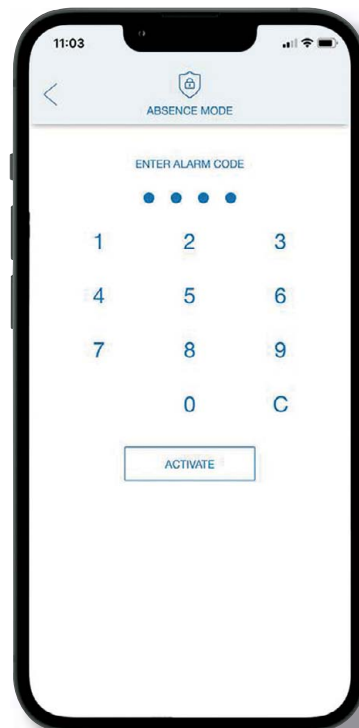


Defina su propia alarma y determine en qué circunstancias debe activarse y también qué medidas se activan. En la protección parcial, la casa se supervisa incluso si los residentes están durmiendo en el interior. La protección total se activa cuando el último residente sale de la casa. Mediante un teclado o la introducción de un PIN (número de identificación personal) se activa el sistema de alarma.

AJUSTES DE ALARMA



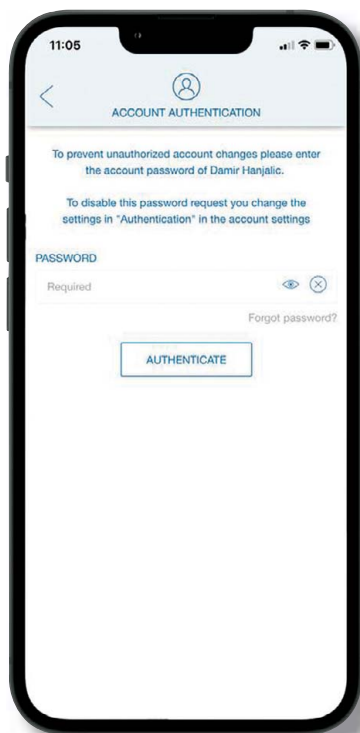
PROTECCIÓN TOTAL



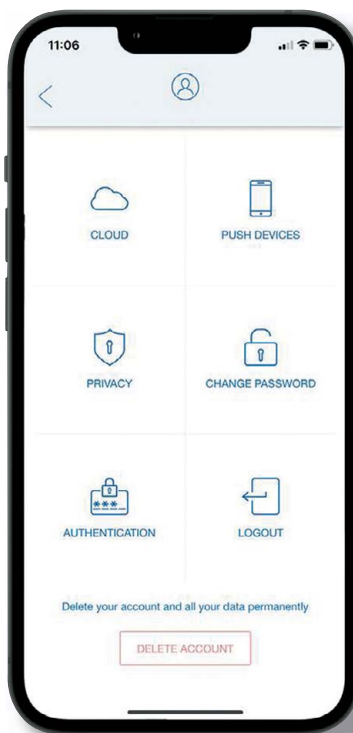
PROTECCIÓN TOTAL-PIN

COPIA DE SEGURIDAD DE LOS DATOS

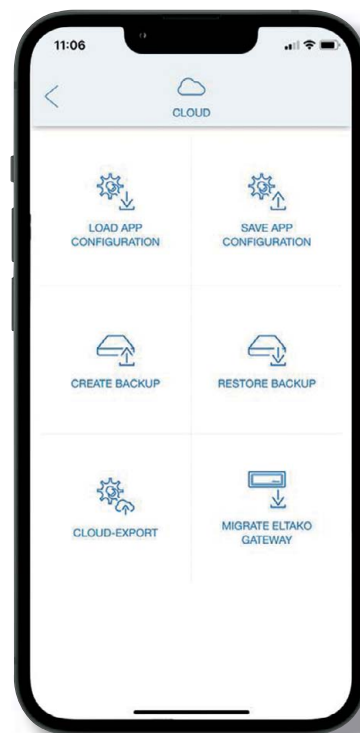
Configuración de la App, backup del controlador



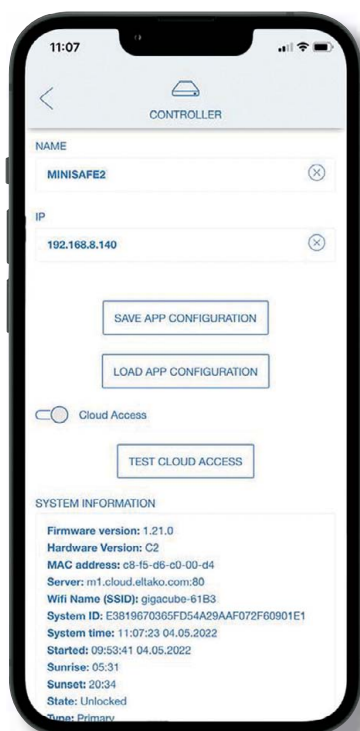
CUENTA



COPIA DE SEGURIDAD EN CLOUD



COPIA DE SEGURIDAD DE LOS DATOS EN CLOUD



COPIA DE SEGURIDAD DE LOS DATOS EN EL CONTROLADOR

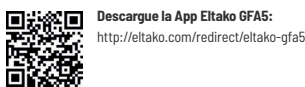
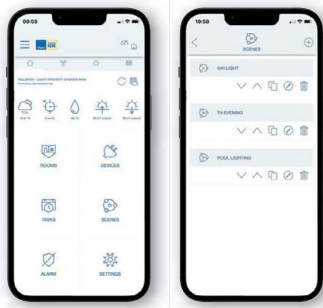
Simply make a backup of your data on the controller or in the cloud. Other mobile devices can be quickly integrated into the system and receive all the necessary data for the App. It is also possible to grant limited access of the functions to certain persons.



MiniSafe2 Controlador Smart Home



Eltako GFA5 app



Descargue la App Eltako GFA5:
<http://eltako.com/redirect/eltako-gfa5>



Más información y otros idiomas:
<http://eltako.com/redirect/MiniSafe2>

MiniSafe2

NUEVO

El MiniSafe2 es el controlador Smart Home más pequeño y con más aplicaciones universales de Eltako. La unidad de central proporciona el control de los sensores y actuadores que operan con el sistema inalámbrico EnOcean de forma centralizada mediante la App GFA5 y los comandos de voz. Esto permite el control de la iluminación, persianas, aire acondicionado, componentes de seguridad y mucho más. Se pueden combinar de una forma fácil y flexible entre sí para transformar cualquier entorno en un hogar inteligente.

El equipo básico incluye opciones de automatización, actualización y copia de seguridad basadas en aplicaciones. Es posible la migración desde controladores Eltako más antiguos.

El MiniSafe2 se puede operar offline y localmente, por lo que no se requiere una conexión a Internet. El acceso remoto y la conexión a la nube se pueden activar opcionalmente.

Se requiere una conexión a Internet y una red WiFi para la configuración.

También disponible como MiniSafe2-REG para la instalación en el armario de distribución sobre carril DIN, con antena externa intercambiable. (Dimensiones: 90 x 90 x 31 mm, peso 100 gr).

TECHNISCHE DATEN	
Medidas:	A/L/H: 90 x 90 x 20 mm
Temperatura de funcionamiento:	Min. 0 °C hasta max. +40 °C
Peso:	aprox. 80 g
Alimentación:	5 VDC / 1,5 A, 100 V - 240 V AC, 50/60 Hz
Potencia de consumo:	1,3 Watt
Procesador:	84 MHz ARM® Cortex® - M4, 512 Kbyte Flash, 96 KB SRAM
Red:	WLAN IEEE 802.11 /b/g/n 2,4 GHz
Transceptor inalámbrico	1 x EnOcean 868 MHz, 1 x 868 MHz
Infrarrojo (IR)	Receptor IR integrado 38 KHz modulo emisor (36 - 455 KHz)
Conexión emisor IR externo	1 x 3,5 mm toma de jack direccionable (parte trasera)

MiniSafe2	Controlador Smart Home	NºArtículo 30000075	305,90 €/Uni.*
-----------	------------------------	---------------------	----------------



Gerente de ventas para España:

Thomas Klassmann 📞 650 959702 ✉️ klassmann@eltako.com

Soporte técnico:

Oriol Montsec Fuego 📞 692 835972 ✉️ oriol@eltako.com

Representante de ventas zona Madrid:

Alberto Oscar Graff 📞 697 896 664 ✉️ alberto@eltako.com



Eltako GmbH

Hofener Straße 54
D-70736 Fellbach

☎️ +49(0)711 943 500-00
✉️ export@eltako.de 🌐 eltako.es



EL ESTÁNDAR DE RADIO PROFESIONAL
ÚNICO DE HOGAR INTELIGENTE