

# SOMweb

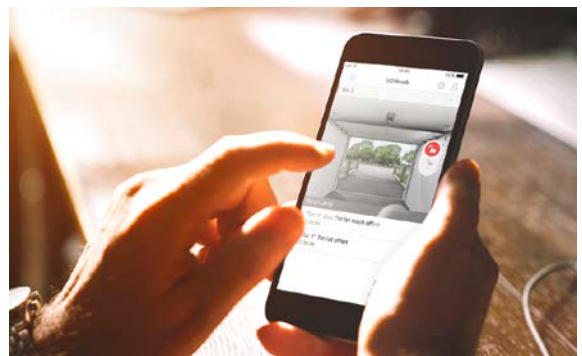
La solución de domótica segura en la que los datos permanecen en el garaje



A través la solución de domótica pueden controlarse fácilmente automatismos por medio de una aplicación o un navegador desde un smartphone, una tablet o un PC. Los datos están seguros, ya que no se guardan en servidores externos sino que se quedan literalmente en casa.

## Funciones

- Apertura y cierre de la puerta
- Comprobación del estado de la puerta
- Se pueden controlar hasta 10 automatismos con un SOMweb.
- Función opcional de vídeo mediante plugin de vídeo con posibilidad de reserva.
- Incluidos gestión de usuarios y control de acceso para 10 usuarios
- Ampliación opcional hasta 50 usuarios o un número infinito de usuarios mediante plugins de usuario con posibilidad de reserva.
- Notificaciones en tiempo real de movimientos de desplazamiento de la puerta a través de una aplicación o del correo electrónico.
- La tecnología **HomeKit** permite utilizar la aplicación Apple Home con la que pueden crearse escenarios que combinen diferentes dispositivos. Encienda, por ejemplo, automáticamente la luz del pasillo cuando abra el garaje por la noche.
- Creación de eventos propios a través de la plataforma **IFTTT**. Por ejemplo, la apertura y el cierre automáticos del garaje a una distancia establecida de la puerta o a una determinada hora.
- Compatible con el **control por voz** con **Siri** y el **Asistente de Google**. IFTTT posibilita el control por voz con **Amazon Alexa**.





## Tecnología

- **No se guardan ni procesan datos en servidores externos.**
- Comunicación entre SOMweb y el receptor de radio a través del sistema de radio SOMloq2 con codificación AES de 128 bits. Esto hace que sea innecesario el cableado con el automatismo.
- SOMweb no necesita sensores adicionales para determinar el estado de la puerta.
- Módulo wifi integrado
- Conexión USB (p. ej., para conectar un adaptador wifi)
- Uso universal para smartphone, tablet y PC
- Hay disponibles aplicaciones para el manejo de los sistemas operativos Android e iOS.
- Manejo a través de cualquier navegador convencional. Esto hace que el sistema no dependa del sistema operativo.
- Control opcionalmente a través de la red doméstica o de internet.

## Compatibilidad

Solución de domótica para automatismos, barreras y cuadros para puertas enrollables con sistema de radio SOMloq2. Compruebe si su producto es compatible con SOMweb en [www.som4.me/sh](http://www.som4.me/sh). Se incorporarán más modelos de automatismos y receptores de radio.



### Aplicación SOMweb

Tanto para el sistema operativo Android como también para iOS hay disponibles para descargar aplicaciones gratuitas en Google Play y en el App Store.



El automatismo solo puede utilizarse con una fotocélula conectada.

Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates. Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Apple, Apple Watch, iPad, iPad Air, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. HomeKit is a trademark of Apple Inc.

Versión: 09/2021. Reservado el derecho a errores de impresión, fallos y modificaciones técnicas.



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH | HANS-BÖCKLER-STR. 27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK  
TEL. +49 70 21 80 01-0 | FAX +49 70 21 80 01-100 | INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU

