

TaHoma®





Bienvenida Esta guía le acompañará mientras descubre y utiliza la interfaz TaHoma®



Antes de empezar

Antes de empezar a utilizar TaHoma®, asegúrese de que:

- → las conexiones estén correctamente realizadas;
- → se haya creado su cuenta en el sitio web www.somfy-connect.com y de que TaHoma® esté activado;
- → sus productos estén registrados y de que su casa esté configurada en la interfaz Tahoma®.

(Consulte el manual de instalación si fuera preciso).

Acceso a la interfaz TaHoma® desde su casa o a distancia

Puede acceder a la interfaz TaHoma® desde un ordenador, una tableta táctil o un smartphone con conexión a Internet:

- → Visitando el sitio web www.somfy-connect.com.
- ➔ Descargándose la aplicación TaHoma[®], disponible de forma gratuita en la Apple Store y Google Play, para su *smartphone* o tableta.



La página de inicio está compuesta por botones interactivos que le permitirán:

- → Controlar, programar y supervisar el estado de sus equipos.
- Crear escenarios (p. ej.: despertador semanal, salida de casa, vacaciones) programando el funcionamiento de uno o varios equipos (p. ej.: mi cancela se cierra y se activa mi alarma) y activarlos inmediatamente o en diferido.
- Programar la semana creando jornadas (p. ej.: jornada de trabajo, jornada de fin de semana...) a partir de escenarios o de la gestión de los equipos. Esas jornadas pueden distribuirse luego de lunes a domingo en una agenda anual.



Programa de acompañamiento exclusivo para casas conectadas a TaHoma[®]. Con TaHoma Coach, Somfy le guiará paso a paso de forma pedagógica y evolutiva.

[m]

La aplicación web es idéntica a la destinada a las tabletas. Somfy ha desarrollado una aplicación específica para *smartphones*.

Por motivos de dimensiones y ergonomía, Somfy ha limitado conscientemente su aplicación para *smartphones* a la programación y el control. La configuración se realiza en la aplicación web o para tabletas.

Presentación de la página de inicio



Presentación de la página de inicio



Ejemplo de equipo controlable







Controlar un grupo de equipos de forma instantánea





Si se produce un problema de funcionamiento durante la acción, el equipo en cuestión indicará

Configurar el activador de escenarios





Supervisión de un sensor

Consulte el historial de temperaturas y/o insolación con los sensores de temperatura y luminosidad. Encontrará este historial en 4 vistas periódicas diferentes:

- diaria;
- semanal;
- mensual;

🗈 TaHoma®

• anual.



→ Para consultar el historial, haga clic en el sensor.





Este menú le permitirá crear escenarios para controlar distintos equipos con un solo clic. Ejemplo: escenario «Despertador semanal»: apertura de todas las persianas y paso de la calefacción al modo confort.

→ Haga clic en para crear un nuevo escenario.



A



TaHoma	a° v scenario				× 1 N
Grou	p RS2	Shutter 1	Shutter 2	Velux s1	Velux s2
	light RTS				save save as cancel
	thermostat RTS				
C R E					

- → Arrastre los equipos a los cuadros grises y regule su posición/estado (abierto/cerrado, encendido/apagado...).
- → Haga clic en Guardar y asigne un nombre al escenario.







Un escenario puede:

- → activarse inmediatamente o en diferido (para activarse en las 2 horas siguientes);
- → integrarse en el programa diario o semanal (menú AGENDA, véase la página 11);
- → integrarse en un programa personalizado (menú SMART, véase la página 14);
- → ser activado por el activador de escenarios.



- Arrastre el o los escenarios hasta la barra horaria para una activación inmediata o diferida (2 horas máx.).
- → Haga clic en stop para efectuar una parada inmediata de todos los escenarios (en curso y diferidos).
- → Para suprimir de forma definitiva un escenario, arrastre el icono hasta el cubo de basura IIII.
- ➔ Para salir del menú Escenarios, haga clic en X.



Agenda

TaHoma®





Este menú le permitirá crear una o varias jornadas tipo durante las cuales se activarán uno o varios escenarios o equipos a las horas que usted haya definido. A continuación, podrá programar esas jornadas en la agenda anual.

Puede crear una nueva jornada:

- → con escenarios ya existentes;
- ➔ añadiendo nuevos equipos;
- → creando un nuevo escenario;
- ➔ asociando escenarios y equipos.





Agenda



Asignación de una jornada tipo al calendario anual

Arrastre la jornada hasta el calendario y precise la frecuencia de activación: → de forma permanente o pasada una fecha definida. Asignación de jornadas tipo a la agenda anual sunnv d sunny day unny day sunny day sunny day 30/01/2015 v Friday, 2015-01-3 GEND 30/01/2015 save cancel cancel save cancel save cancel > Solamente para el día de hoy > Todos los viernes > Todos los días > Todos los días p. ej.: viernes 09-01-2015 seleccionados



Puede suspender la ejecución de su programación haciendo clic en off.

- → Para suprimir una jornada tipo (inicio, fin del *cocooning*, jornada de trabajo, vacaciones), arrástrela al icono del cubo de basura
- → Para retirar una jornada programada del calendario, arrastre el icono fuera del calendario.



Smart

Este menú le permitirá programar un conjunto de acciones en sus equipos en determinadas condiciones. Podrá también solicitar la ejecución de un escenario previamente definido (véase la página 7) y recibir una notificación por correo electrónico o SMS. *Ejemplo: cuando estoy en el despacho, quiero que las persianas enrollables se cierren si el sol brilla con intensidad y la temperatura supera los 25 °C.*





somfy.

 Arrastre el icono «tiempo» hasta la zona gris.



Smart



Consultar los mensajes recibidos



La mensajería le informará de las últimas novedades de Tahoma[®].

Consultar la información de su Cuenta Somfy





Panel de control





Supervisión gráfica de las acciones ejecutadas, en curso y futuras.

Este menú le permitirá controlar el desarrollo de los programas, escenarios y acciones de los equipos, además de consultar el diario de actividades de TaHoma®.

 \bigcirc



Uso de TaHoma®

Para utilizar el servicio Tahoma[®], visite somfy-connect.com. En función de la oferta elegida, suscríbase a la tarifa plana y/o a las opciones, o utilice directamente la interfaz TaHoma[®].

Funciones

Número máximo de escenarios	40
Número de jornadas	20
Historial	Sensor discreto: 15 cambios de estado (por ejemplo: detector de apertura) Sensor de valor: historial de 1 año (luminosidad, temperatura) Panel de control: historial de 7 días
Número de entornos exteriores	8 (4 a cada lado de la habitación)
Número de equipos io-homecontrol® que pueden asociarse	100
Número de equipos RTS que pueden asociarse	50
Número de sensores que pueden asociarse	50
Número de controladores que pueden asociarse	20
Número de cámaras que pueden asociarse	5
Cambio de hora verano/invierno	Automático
Alcance del radiocontrol	200 m en campo libre; 20 m a través de 2 paredes de hormigón armado

Somfy SAS 50 avenue du Nouveau Monde F- 74300 CLUSES

www.somfy.com



io-homecontrol® provides advanced and secure radio technology that is easy to install. io-homecontrol® labelled products communicate with each other, improving comfort, security and energy savings.

www.io-homecontrol.com