



COMPRAR
TOLDOS.COM

www.compartoldos.com

info@compartoldos.com

TaHoma[®]

Una nueva historia entre Somfy, mi casa y yo

HOME MOTION by
somfy[®]

TaHoma[®]

Una nueva historia entre Somfy,



Con TaHoma nace un nuevo concepto de hogar conectado

¡Simple, intuitiva, para todos!



Mi casa

Lo controlo y gestiono todo.

Los productos compatibles son gestionados individualmente (persianas enrollables, toldos, puerta de garaje...) por grupos o todos juntos.

Mis escenarios

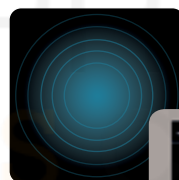
Creo y programo los escenarios según mi estilo de vida.

Crear escenarios personalizados es realmente intuitivo y divertido. De este modo, varios equipos se accionan simultáneamente con un solo toque.

mi casa y yo.



iPhone e iPad son marcas registradas de Apple Inc.



Mi semana

Personalizo mi casa de acuerdo con mis costumbres.

Los escenarios se activan de forma autónoma y periódicamente durante toda la semana, a la hora que yo deseo.

Mis sensores

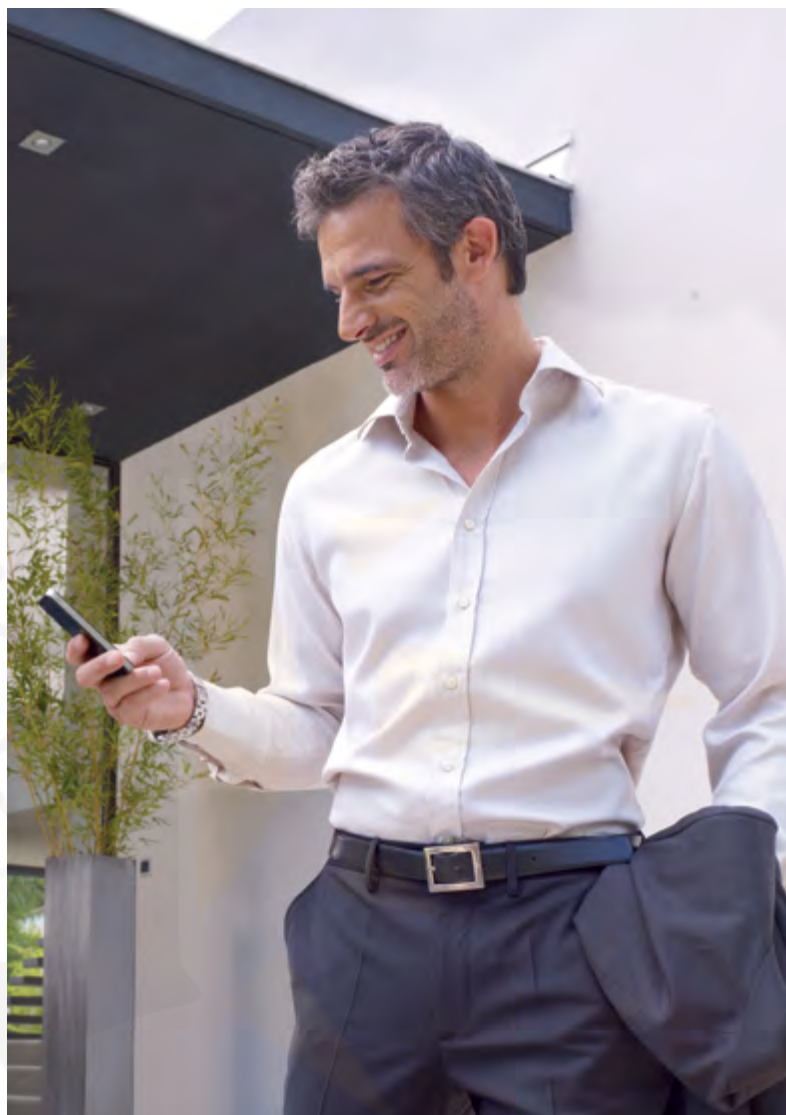
Delego la gestión inteligente de la casa.

Los sensores de luminosidad, temperatura, apertura, de humo o de presencia pueden ir asociados a mis escenarios, en el caso de que los sensores detecten un inconveniente me pueden informar con un email.

TaHoma, una nueva historia que habla de...

¡Confort!

*¡Gestiono
toda mi casa desde
el smartphone,
el ordenador
o la tableta!*



• Gestión de escenarios

Nunca ha sido tan fácil gestionar mi casa.

Se accionan las diversas aplicaciones:

- Individualmente (persiana enrollable, toldo, puerta de garaje...),
- O por grupos (todas las persianas enrollables, todos los toldos...).

Puedo crear escenarios que me permiten controlar simultáneamente más dispositivos.

Me libero de las acciones repetitivas

Puedo programar escenarios de forma que se activen automáticamente.



“

He creado un escenario «noche» que cierra las persianas enrollables y enciende la calefacción en modo confort. En invierno se activa automáticamente a las 18:30, cuando se hace de noche

”

¡Para hacer que mi casa resulte aún más confortable, asocio a TaHoma Box un escenario Player y la gestión de las luces!

• Escenario Player

Punto de mando para activar dos escenarios preferidos, memorizados previamente. Puede colocarse en cualquier punto de la casa: en el dormitorio, cerca de la puerta de entrada, en la sala de estar ... ¡porque no tiene cables!



TaHoma Box

La interfaz TaHoma Box se comunica vía radio con mis dispositivos compatibles. Me permite centralizar, accionar y gestionar mi hogar desde un smartphone, una tableta o un ordenador conectados a internet, tanto si estoy en casa como en el otro extremo del mundo.

Desde internet tengo acceso a una interfaz tan intuitiva que la puede utilizar cualquiera de la familia.

“ He instalado **Escenario Player** al lado de la puerta de entrada. Cuando vuelvo, activo rápidamente el escenario de «regreso»: con un solo clic levanto las persianas enrollables y desactivo la alarma. Hago la operación inversa cuando salgo de casa. ”

• Gestión de las luces

TaHoma permite gestionar también la iluminación interna mediante receptores de luz y tomas de corriente.



Receptor Plug io

Descargue la APP gratuita de TaHoma en:



TaHoma, una nueva historia que habla de....

¡Seguridad!

¡Mi casa es más segura y, esté yo donde esté, la tengo siempre bajo control!



• Salir de casa



Con un simple gesto cierro mi casa y hago que sea segura.

Puedo centralizar la activación de los puntos de acceso (persianas enrollables, cancela, puerta del garaje...) y cerrar con un solo toque, sin tener que ir ya a controlar que están cerradas todas las ventanas o puertas, ¡con el riesgo de olvidar siempre alguna abierta!

Gracias al retorno de información puedo comprobar que todo esté bien cerrado, y que mis órdenes han sido ejecutadas correctamente.

Simulo mi presencia también cuando no estoy.

Mi casa parece estar siempre habitada: programando la apertura y cierre de las cortinas y el encendido de las luces a determinadas horas del día, creo un elemento disuasorio para los malhechores.

Los imprevistos ya no son un problema.

En la oficina, con mi ordenador, o durante los desplazamientos con un smartphone o una tableta conectados a internet, tengo bajo control toda la automatización de mi casa.

En cualquier momento y en tiempo real puedo comprobar el estado de mis dispositivos: abiertos o cerrados, encendidos o apagados, y si es preciso puedo intervenir.



¿El cartero se adelanta?

Aunque no esté en casa, desde mi smartphone puedo abrir la cancela para dejar entrar al cartero. Después puedo volver a cerrarla y comprobar que se ha cerrado correctamente.



¡Para hacer que mi casa sea aún más segura, añado a mi Tahoma Box el sistema de alarma sin cables completo con sensores de seguridad y cámaras!

“

**Cierro mi casa
con un solo gesto.**

*Y gracias a las cámaras, sé siempre
lo que sucede en casa.*

”

• **El sensor de movimiento, de apertura y de humo**

¿Se abre la puerta de entrada? ¿Entra alguien en mi sala de estar? ¿Se forma humo en casa? Recibo inmediatamente en mi smartphone un email de alarma.



Sensor
de movimiento



Sensor
de apertura



Sensor
de humo

• **Vigilancia**

En cualquier momento puedo ver lo que sucede en casa. La cámara registra imágenes que puedo ver en mi ordenador, mi smartphone o tableta. Y los datos se conservan en un servidor seguro.



Cámara interna



Cámara externa



TaHoma, una nueva historia que habla de...

¡Ahorro energético!

¡Reduczo el consumo de energía sin tan siquiera tener que pensar en ello!

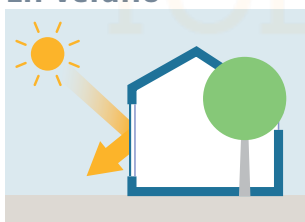


• Confort térmico en verano

¡Y todo automático, no tengo que pensar en ello!

Con la programación horaria, las persianas enrollables y los toldos se abren y cierran automáticamente, de forma que se optimice la gestión de la temperatura interna de la casa.

En verano



En invierno



“

Protejo la casa de la irradiación solar, programando la bajada automática de los toldos o de las persianas enrollables en las horas más cálidas del día, para mantener fresco el ambiente interno.

“

Aumento el aislamiento de las ventanas programando el cierre automático de las persianas enrollables o de las contraventanas en cuanto oscurece, para mantener el calor del ambiente interno.

”

Para tener una casa que realmente ahorra energía, completo mi instalación añadiendo a TaHoma Box los sensores de luminosidad y temperatura.

• **Sensor de luminosidad y/o temperatura**

En invierno, cuando luce el sol, el sensor de temperatura sube las persianas para aprovechar el calor gratuito del sol.

¡Una forma sencilla de reducir el consumo de la calefacción!

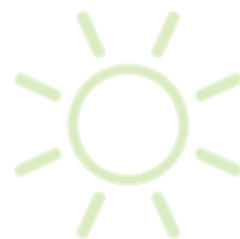
En verano, en cuanto el sol empieza a dar sobre la fachada, el sensor de luminosidad hace descender automáticamente los toldos y las persianas enrollables para mantener fresca la casa, de esta forma puedo bajar la temperatura interna de la casa 90 C.



Sensor de luminosidad



Sensor de temperatura



TaHoma, sin cables y con una interfaz intuitiva.

Una sola y única interfaz donde hallar reunidos todos los dispositivos instalados en mi casa (persianas enrollables, cortinas, cancela, luces...).

A través de la conexión a internet, TaHoma es una aplicación que se actualiza automáticamente para ofrecerme constantemente una mayor funcionalidad y más confort.

io-homecontrol®

La tecnología sin cables que ofrece una nueva dimensión al concepto de hogar conectado.

Una tecnología radio en continua evolución, compartida ahora por diferentes fabricantes de dispositivos para la automatización doméstica (VELUX, NIKO, CIAT, HONEYWELL, y otros...). Fiabilidad sin igual: tienes siempre la confirmación de que tu orden ha sido cumplida correctamente.
¡Indispensable para una gestión a distancia!



DESCUBRA LA APP SOMFY
en su APP Store





COMPRAR
TOLDOS.COM

www.comprartoldos.com

info@comprartoldos.com

COMPRAR
TOLDOS.COM

HOME MOTION by
somfy