

HOME MOTION by



MOTEURS, TÉLECOMMANDES,  
AUTOMATISMES ET DOMOTIQUE.



Simply Connect

## TaHoma® de Somfy, l'application pour piloter toute la maison

Somfy a développé une box domotique qui permet de centraliser, commander et gérer la maison depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur connectés à internet.

Elément central de la domotique Somfy, la box TaHoma® communique par radio et permet de retrouver l'ensemble des équipements de la maison (fermetures, volets, stores, lumières, portail, porte de garage, chauffage, alarme, caméras, capteurs...) sur une seule interface intuitive et conviviale.

Il est toujours possible et très facile de rajouter de nouvelles fonctionnalités, de nouveaux équipements et d'accéder à de nombreux services.

**Avec TaHoma® de Somfy,  
la vie devient plus facile !**

### ... Confort

Descendre le store de terrasse, abriter la pergola, ouvrir et fermer les rideaux, baisser le store extérieur, orienter le brise-soleil, ouvrir la fenêtre de toit, activer l'éclairage, gérer toute la maison depuis un ordinateur ou un smartphone : C'est pratique !



### ... Sécurité

Ouvrir la porte de garage, fermer le portail, verrouiller la porte d'entrée, fermer les volets roulants, activer l'alarme, détecter une fumée ou un intrus, garder un œil sur la maison : C'est rassurant !

### ... Economies d'énergie

Gérer la lumière, piloter les appareils électriques, réguler le chauffage, suivre ses consommations d'énergie sans y penser : C'est malin !



**TaHoma®,  
la technologie à vivre**

**Simple** La box domotique TaHoma® simplifie radicalement le pilotage de la maison.

**Accessible** Sans fil, elle s'intègre à toute configuration : construction ou rénovation

**Evolutionne** Elle s'adapte à l'évolution des besoins et du budget des consommateurs.



# TaHoma® : la solution Somfy pour la maison connectée



Store extérieur /  
Pergola et Screen  
**Sunea screen io – Pergola io**



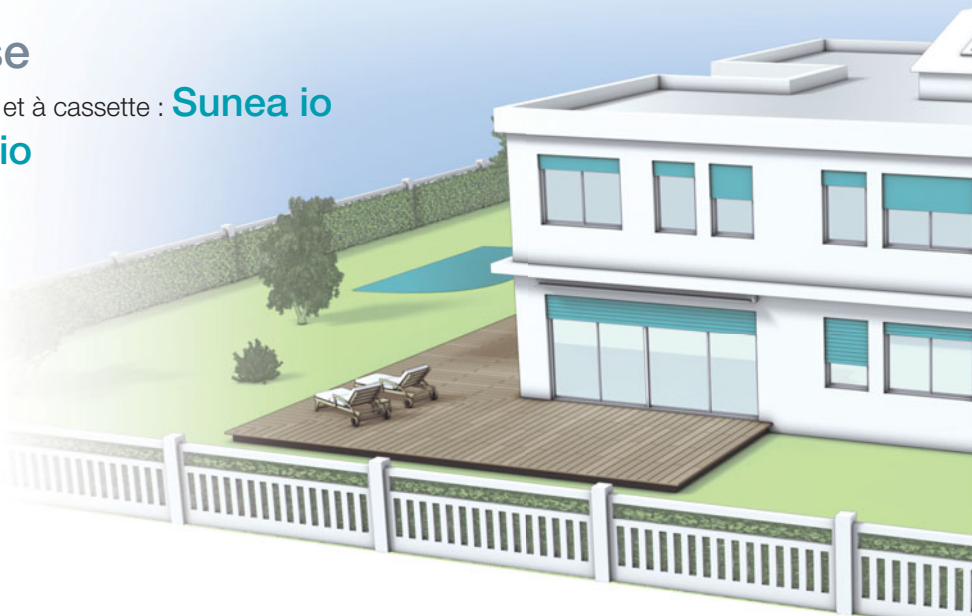
Fenêtre  
de toit  
**VELUX®**



**Store de terrasse**

Store banne standard, à coffre et à cassette : **Sunea io**

Store monobloc : **Sunilus io**



Eclairage

**niko**

Récepteurs radio  
Somfy



**Volet roulant  
Oximo io**



**Multi-protocoles** La box domotique TaHoma® garantit la compatibilité avec les principaux protocoles de communication du bâtiment : io-homecontrol®, RTS®, protocole Honeywell... et d'autres à venir.

**Box domotique  
TaHoma®**

## SCÉNARIOS

Grâce aux scénarios, vous sélectionnez les fonctions complètes ou partielles qui s'adaptent le mieux à votre confort de vie et à vos habitudes quotidiennes. Vous pouvez aussi créer vos propres scénarios au gré de vos envies.



Bien chez soi en été



Un hiver plus doux



Bonne nuit !



Bon réveil !



Bienvenue chez vous !

# maison connectée



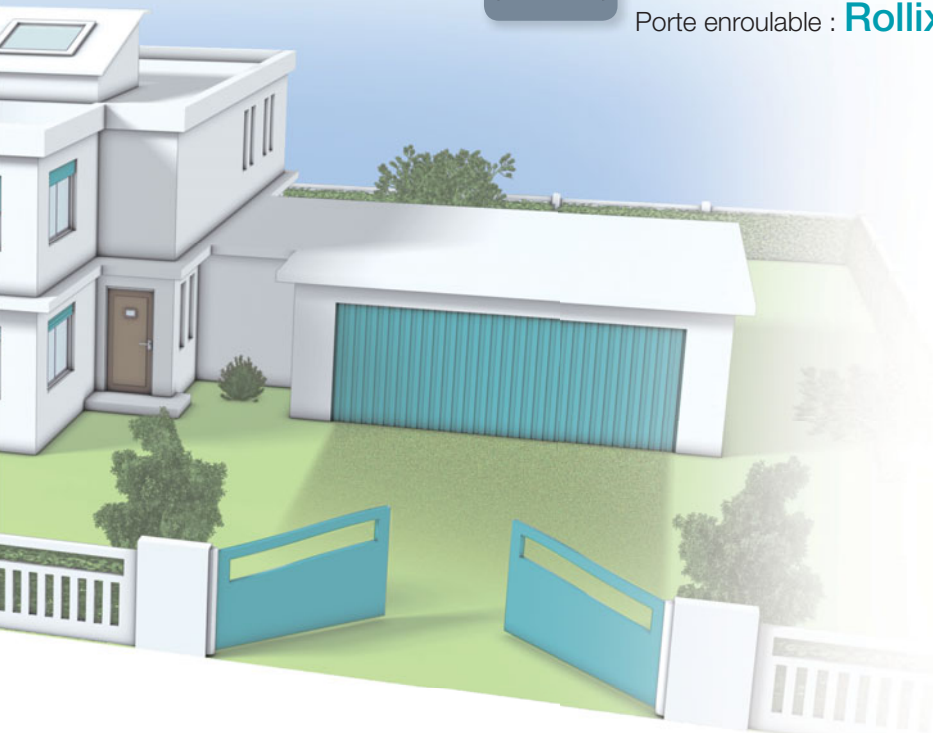
Brise-soleil orientable  
**J4 io**



## Porte de garage

Porte sectionnelle et basculante : **Dexxo Pro 3S io**

Porte enroulable : **Rollixo io** (automatisme)



Alarme sans fil  
**Protexial io**



## Chaussage

GROUPE  
 ATLANTIC

CIAT

Honeywell



## Porte d'entrée **Lock Controller io**,

Récepteur pour système de verrouillage électrique pour serrure de porte d'entrée



## Portail

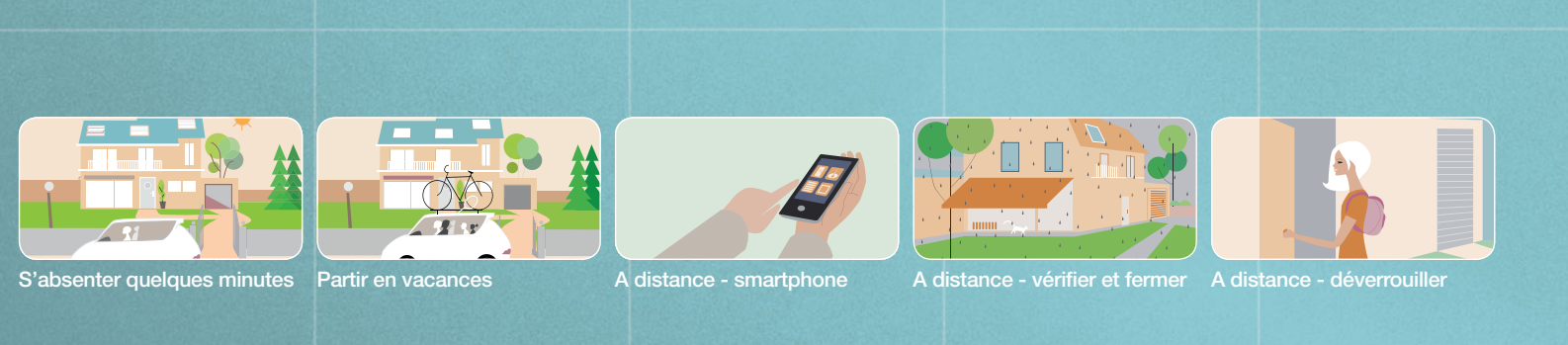
Portail battant : **Axovia MultiPro 3S io**

Ixengo 3S io

Invisio 3S io (moteur intégré dans le portail)

Portail coulissant : **Elixo 500 3S io**

**NEW**



S'absenter quelques minutes

Partir en vacances

A distance - smartphone

A distance - vérifier et fermer

A distance - déverrouiller

Somfy a développé une gamme de commandes, automatismes, horloges et capteurs pour compléter l'installation et rendre la maison plus confortable, plus sûre et plus économique. Tous sont compatibles avec la box domotique TaHoma® !

## CONFORT

### ► Les commandes



#### **Smoove io**

Commande murale tactile.  
3 finitions de modules et 8 cadres pour tout type de décoration.



#### **Easy Sun io**

Télécommande interactive à retour d'information pour regrouper plusieurs équipements que l'on souhaite faire fonctionner ensemble.



#### **Lanceur de scénario**

Il permet d'enregistrer et lancer les scénarios favoris programmés sur TaHoma®.

### ► L'horloge de la maison

**NEW**

#### **Chronis io**

Facile à utiliser, elle gère automatiquement les mouvements de vos équipements io selon les horaires programmés. Elle vous permet, lors de votre absence, de simuler une présence dans la maison.

### ► Les capteurs vent



#### **Eolis Wirefree io / Eolis Wirefree 3D io**

Quand le vent se lève, les stores extérieurs se replient et sont protégés (stores de façade ou store banne de terrasse).

## SÉCURITÉ

### ► Les télécommandes de poche



Pour gagner du temps et ne rien oublier, la télécommande de poche **Keytis 4 home io** permet d'ouvrir et/ou de fermer, porte de garage, portail, volet roulant, serrure électrique, ou encore d'allumer ou d'éteindre la maison ! Fermeture centralisée d'un clic sur la touche "home".



#### Autre version : **Keytis home**

**Alarme io** pour la mise en marche totale de l'alarme par zones de protection. Fermeture centralisée et activation de l'alarme d'un clic sur la touche "home".



Très pratique, la télécommande de poche **Keygo io** s'accroche au porte-clés ou se glisse dans la boîte à gants de la voiture pour ouvrir ou fermer portail, porte de garage...

### ► L'alarme sans fil



**L'alarme Protexial io** concentre le meilleur de la technologie actuelle de l'alarme. Système sur mesure et évolutif, en lien avec les équipements automatisés, il augmente la sécurité, l'éclairage et le confort de la maison.

Les **caméras** intérieure et extérieure permettent de garder un œil sur la maison.

**NEW**

Les **détecteurs**, qui alertent des intrusions et de la détection de fumée dans la maison sont compatibles TaHoma®.

**nouveauté  
2014**

## ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

### ► Les capteurs

Les capteurs d'ensevellement et de température, 100 % sans fil permettent d'améliorer l'efficacité énergétique de la maison :



#### **Le capteur soleil Sunis Wirefree io**

En été, dès que le soleil arrive sur la façade, les protections solaires se ferment automatiquement, et la maison reste fraîche.



#### **Le capteur de température Thermis io**

Permet l'activation et la désactivation du chauffage; le mouvement des protections solaires, en fonction du seuil de température réglé dans TaHoma®.



L'application TaHoma® affiche en temps réel la consommation énergétique poste par poste (suivi des différents capteurs, consommation hebdomadaire ou annuelle).



io-homecontrol® repose sur une technologie avancée, sécurisée et sans fil, facile à installer. Les produits io-homecontrol® communiquent entre eux pour offrir plus de confort, de sécurité et d'économies d'énergie.

[www.io-homecontrol.com](http://www.io-homecontrol.com)

[www.somfy.com](http://www.somfy.com)