



# io-homecontrol® de Somfy

Technologie d'avenir pour votre maison



## Là pour vous, pour toute la vie



Pour nous tous, il est important de se sentir bien et en sécurité chez soi. La technologie d'io-homecontrol® vous soulage non seulement des innombrables gestes du quotidien, mais s'occupe aussi et surtout de la sécurité de la maison et des personnes qui y vivent. À chaque saison, des températures ambiantes agréables apportent un climat de bien-être dans votre maison. De plus, des fonctions automatiques intelligentes vous permettent même d'économiser le chauffage.



## io-homecontrol® pour votre bien-être

Imaginez : tous les jours, vous pourriez compter sur le fait que quelqu'un déroule tous les volets roulants pour vous pile à l'heure le matin, afin de laisser entrer les premiers rayons du soleil, et ouvre les lucarnes pour aérer la pièce. Cette personne veillerait également à ce que les portes de la maison soient bien fermées derrière vous et à ce que la porte du garage et le portail ne restent pas ouverts. Elle le ferait aussi le soir, de manière totalement automatisée et avec une fiabilité absolue. Non, nous ne parlons pas d'un majordome, mais d'io-homecontrol® !

Cette domotique intelligente commande la quasi-totalité des appareils dans la maison grâce à une liaison radio sans fil. Qu'il s'agisse de l'éclairage, de l'aération ou du verrouillage, io-homecontrol® vous soulage des tâches quotidiennes que vous n'appréciez pas et apporte donc davantage de confort dans votre maison au quotidien.

## Technologie d'avenir. Simple. Compréhensible. Fiable.

Les utilisateurs des produits io-homecontrol® en sont convaincus : la domotique basée sur la technologie radio améliore le confort de vie à la maison et au travail tout en étant facile à manipuler.

Le concept d'habitat intelligent n'est pas une illusion des férus de technologie ; il provient du désir de se sentir bien chez soi. D'autres domaines ont depuis longtemps franchi le pas de l'automatisation. Dans les voitures particulières, la climatisation, l'ordinateur de bord et les systèmes électriques d'ouverture de porte et de fenêtre suivent les évolutions de la technique depuis plusieurs années. Personne n'y renoncerait volontairement.

Ce standard est de plus en plus apprécié dans le secteur de l'habitat : sécurité, économie d'énergie et sensation de bien-être absolu pour les occupants sont aujourd'hui les objectifs visés par la domotique moderne. Les produits io-homecontrol® de Somfy permettent de les mettre en œuvre facilement et en tout confort.

## Hier et aujourd'hui

Dans les équipements des voitures particulières, les fonctions automatiques sont depuis longtemps une évidence. Toute personne souhaitant se sentir parfaitement bien chez elle utilise la domotique moderne pour davantage de confort et de sécurité.

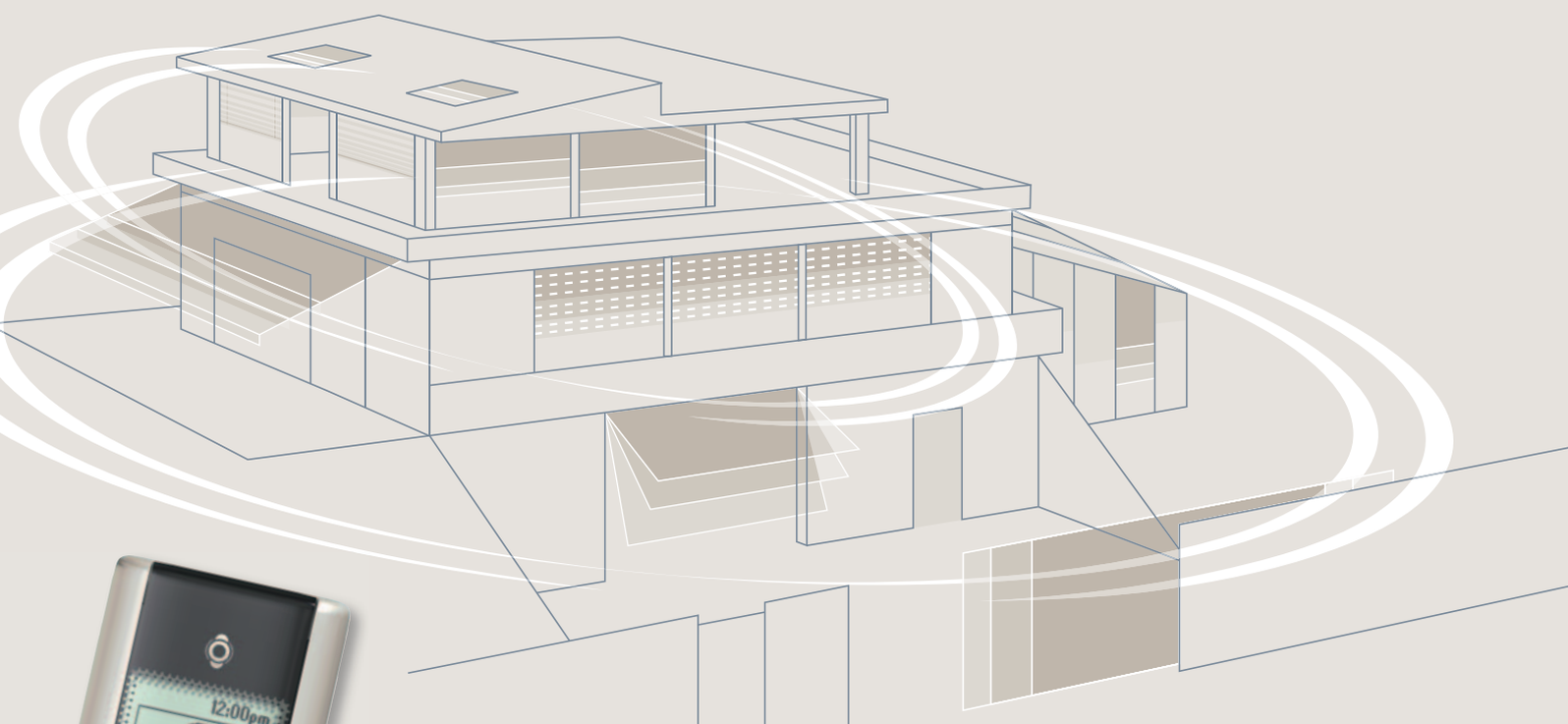


Technologie automobile – 1960 et 2010



Domotique – 1960 et 2010

# Le monde des technologies radio de Somfy vous simplifie



Un système radio confortable pour toute votre maison.

Le système de commande radio io-homecontrol® de Somfy vous permet de commander les volets roulants, protections solaires, stores vénitiens et portes de garage, mais aussi la porte d'entrée, les lucarnes et l'éclairage et ce, à l'aide d'une seule et même télécommande.

## io-homecontrol®

### Sans fil

La technologie radio io-homecontrol® est flexible et évite des frais élevés d'installation. Aucune infrastructure particulière n'est requise : pas de réseau complexe, pas de câble de commande.

### Technologie radio avec retour

Grâce à la technologie io, l'utilisateur est toujours informé de ce qui se passe chez lui. Les émetteurs radio manuels indiquent les mouvements actuels et affichent un message confirmant la bonne exécution.

### Transmission fiable

Pour la transmission, 3 fréquences sont utilisées, la meilleure est automatiquement sélectionnée. En cas de perturbation, io change immédiatement de fréquence et renvoie la commande en une fraction de seconde.

### Dialogue chiffré, 100 % sûr

Avec un chiffrement de 128 bits, toute tentative de forcer le code est déjouée. Outre ce codage, une clé individuelle est attribuée à chaque installation.



### De grandes marques pour un standard radio commun

Des fabricants renommés ont conçu le standard radio io-homecontrol® qui illustre l'efficacité et la fiabilité de cette technologie. L'expérience des fabricants et leur position de leader dans les différents segments de marché leur donnent la certitude d'avoir fait avec io-homecontrol® le bon choix pour l'avenir en matière de domotique intelligente.



Solutions d'automatisation et de commande dans toute la maison



Lucarnes



Systèmes de verrouillage de poignée de fenêtre



Aération



Systèmes de fermeture



Technique de chauffage/climatisation



Éclairage



Chauffage



Systèmes d'ouverture de fenêtre



Technique de chauffage/climatisation  
Aération

### Vos avantages en un clin d'œil

#### Économie d'énergie

L'isolation thermique intégrale des volets roulants n'est effective que s'ils sont fermés en temps voulu le soir. L'automatisation contribue aussi considérablement à l'économie d'énergie.

#### Sécurité

Avec Somfy, les volets roulants automatisés s'ouvrent et se ferment aux heures programmées, même si vous n'êtes pas chez vous, ce qui dissuade les cambrioleurs potentiels.

#### Confort

Une simple pression sur un bouton suffit pour ouvrir et fermer les volets roulants, protections solaires ou portes à commande électrique. La commande s'effectue même de manière complètement automatique via l'horloge.

#### Une atmosphère optimale

Les volets roulants se positionnent en fonction du rayonnement solaire, l'air frais pénètre dans la pièce par une fenêtre de toit à ouverture automatique. Vous profitez d'un environnement de bien-être qui se dégage de votre maison.

## Une nouvelle journée commence avec io-homecont



Vous vous réveillez en douceur, avec l'air frais passant par la lucarne à ouverture automatique et la lumière du jour pénétrant par les volets roulants encore à moitié fermés. Si vous êtes réveillé par la sonnerie du réveil, il vous suffit d'appuyer sur votre « Skitter » pour apporter une atmosphère de bien-être dans votre chambre.

### **Vos habitudes de vie déterminent le déroulement des actions dans la maison**

Certaines situations du quotidien se répètent sans cesse, en raison des préférences de chacun ou selon le jour et la période de l'année. Des scénarios domestiques avec des volets roulants et des lucarnes positionnés de manière optimale et un éclairage adapté peuvent être personnalisés.



*Lecteur de scénarios pour le démarrage manuel de jusqu'à 2 scénarios.*

## Lecteur de scénarios

**Scenario Player pour TaHoma**, pour deux scénarios personnels tels que le scénario « réveil » et le scénario « endormissement », qui peuvent être démarrés par simple pression sur un bouton. Exemple : scénario « réveil » :

- Les rideaux de la chambre et de la salle de bain se mettent en position de ventilation
- Les rideaux de la salle de séjour, de la salle à manger et de la cuisine s'ouvrent
- La lumière de la cour s'éteint

- Enregistrement très facile des scénarios domestiques sur le boîtier TaHoma par ordinateur
- Possibilité de nommer chaque opérateur individuellement et en tout confort sur l'ordinateur
- Communication avec le récepteur via le boîtier TaHoma
- Envoi de 2 messages par SMS ou e-mail, par ex. en cas d'actionnement de l'interrupteur d'urgence ou de panique



*Technologie innovante mariée à une esthétique séduisante. Les modules design s'adaptent parfaitement au style de la pièce et peuvent être commandés par effleurement.*

## Émetteur mural avec fonction Auto/Manu

C'est le week-end, vous voulez faire la grasse matinée et vous souhaitez que les scénarios enregistrés ne soient pas automatiquement exécutés ?

L'émetteur mural **Smoove AIM io** offre pour cela la fonction Auto/Manu.

- Si la fonction est réglée sur Auto, les commandes programmées sont exécutées.
- Si vous souhaitez cependant rompre la routine quotidienne, sélectionnez la fonction Manu.

## Sentez-vous en sécurité



Les commandes Somfy dotées de la technologie io ne vous laissent jamais dans l'incertitude. Les émetteurs manuels envoient un signal de confirmation visuel et sonore si une commande n'a pas été exécutée correctement. Vous pouvez être certain que la porte d'entrée, les volets roulants et la porte du garage sont bien fermés.



Votre maison semble habitée,  
même lorsque vous n'y êtes pas.

Les volets roulants automatisés et l'entrée éclairée à la tombée de la nuit donnent l'impression d'une maison habitée. Ainsi, vous simulez votre présence et dissuadez les cambrioleurs potentiels d'entrer.



Les volets roulants anti-effractions  
rendent votre maison plus sûre.

L'association d'un opérateur Somfy avec des freins à double disque intégrés et des connecteurs ondulés rigides permettent au volet roulant de résister à une pression vers le haut supérieure à 100 kg.

### Émetteur radio manuel avec fonction de fermeture centralisée

Toujours à portée de main dans la voiture ou dans la poche : Le **Keytis 4 Home io** sécurise la maison d'une simple pression sur la touche « Home ». Il est ainsi possible de commander jusqu'à 4 produits. Le nombre de produits à piloter peut être augmenté à l'aide du Closing Controller io. L'actionnement d'une touche suffit, par exemple, pour baisser les volets roulants du rez-de-chaussée, verrouiller la porte d'entrée, fermer la porte du garage et les lucarnes et éteindre la lumière de l'entrée. La LED de contrôle bicolore et un signal sonore indiquent que la commande a été correctement exécutée.



## Être confortable sur sa terrasse



Dans la vie quotidienne, les terrasses sont des oasis et le lieu où la famille et les amis aiment se retrouver. Cette « pièce verte » en plein air, mais équipée d'une protection solaire automatisée, invite à y passer plus de temps. Elle donne une ombre agréable et veille à ce que les pièces intérieures restent fraîches malgré la chaleur en été.

### **Profiter de la terrasse en toute quiétude**

Une télécommande radio io pour la protection solaire rend votre vie vraiment confortable à l'extérieur. Ouvrez et fermez la protection solaire d'une simple pression sur un bouton, en toute décontraction depuis votre chaise longue. En cas de soleil, la protection solaire descend automatiquement grâce à des fonctions automatiques intelligentes. En cas de fort vent, la précieuse protection solaire se referme. Et le soir, l'atout est le confort : la lumière sur la terrasse peut être allumée et éteinte avec l'émetteur manuel.



### Capteur vent radio

Le capteur **Eolis WireFree io** protège les protections solaires ou les stores vénitiens des dommages du vent. Pour chaque application, il est possible de régler différentes valeurs seuil pour le vent à l'aide de l'Easy Sun io. Lorsque le vent se lève, la commande déclenche l'enroulement des stores et le placement des protections solaires de haute qualité en position de sécurité. Le capteur est alimenté par piles et ne doit pas être câblé.



### Capteur radio solaire

Le capteur solaire alimenté par piles **Sunis WireFree io** protège la terrasse et les pièces d'habitation des chaleurs trop importantes et de la lumière du soleil. Si une certaine luminosité est dépassée, la protection solaire sort automatiquement.

### Commande radio de protection solaire

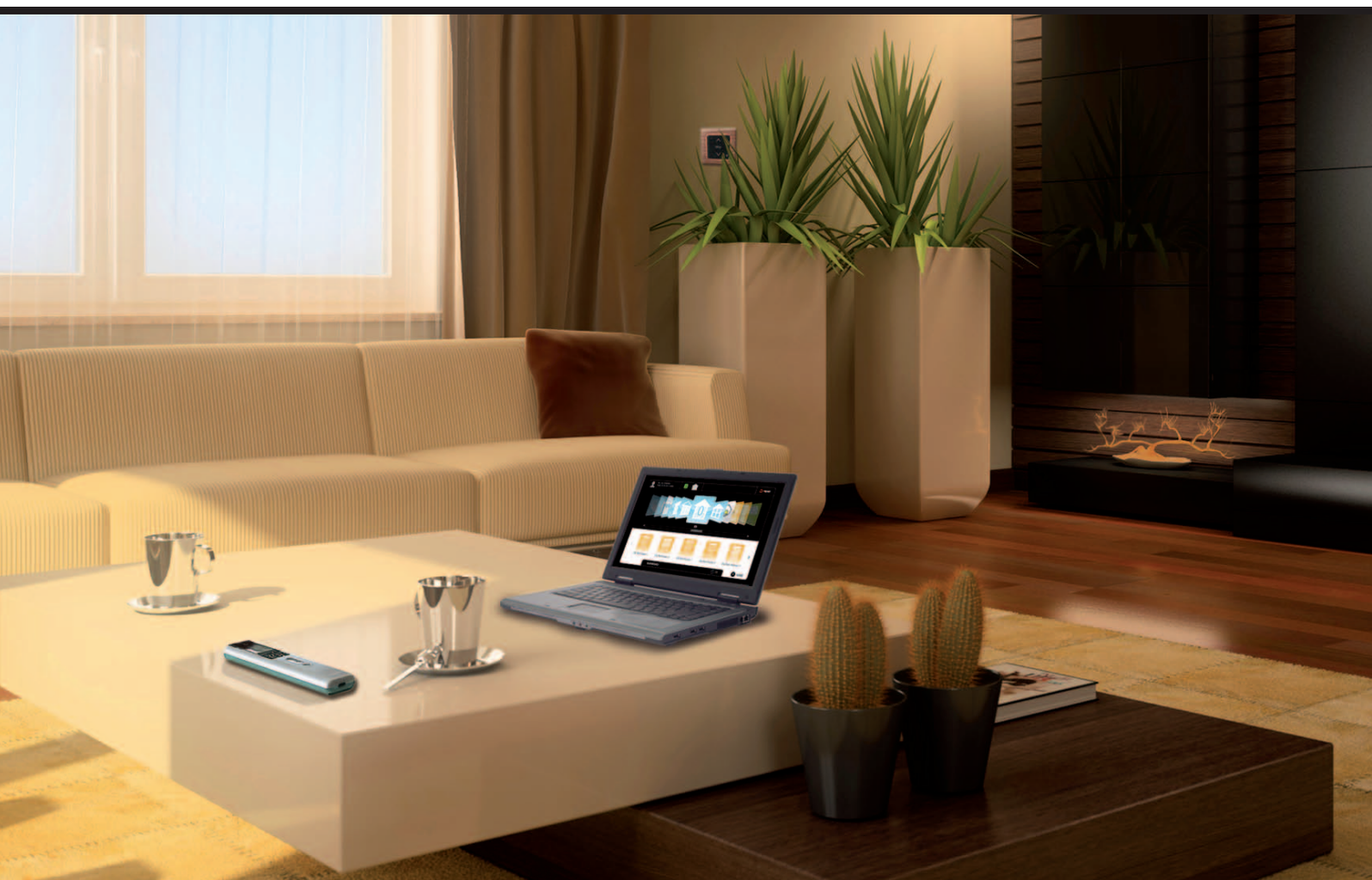
**L'émetteur manuel Easy Sun io permet de commander jusqu'à 15 produits répartis en 5 groupes.**

Ainsi, vous commandez par exemple votre protection solaire, plusieurs stores vénitiens extérieurs et volets roulants et allumez et éteignez l'éclairage de la terrasse. La télécommande peut être reliée à des capteurs vent et à un capteur solaire. Des messages affichés à l'écran vous informent de l'exécution de la commande et de l'état actuel du système.

Lorsque la commande se trouve sur son support mural, toutes les commandes du détecteur de soleil sont exécutées. Dès que vous prenez la commande Easy Sun io dans la main, le détecteur de soleil est désactivé. Vous réalisez alors toutes les actions que vous souhaitez d'une simple pression sur un bouton.



## Vivre dans le confort et se sentir vraiment bien



C'est la fin de l'après-midi, vos enfants allument la télévision et la lumière du jour est aveuglante. D'une pression sur un bouton, les lamelles sont mises en position d'ombrage. Le soir, lorsque vous êtes confortablement étendu sur le canapé, l'ambiance doit aussi être harmonieuse. Le scénario « détente » allume l'éclairage du plafond et les stores vénitiens sont fermés. Vous êtes ainsi protégé des curieux.

### **Une ambiance universelle.**

Tout ceci est créé par une domotique intelligente basée sur la technologie radio. Les produits io-homecontrol® de Somfy apportent beaucoup de confort dans votre quotidien à la maison, sont simples d'utilisation et peuvent être programmés selon vos désirs.



Émetteur radio manuel avec fonctions horloge et scénario

**L'émetteur radio manuel Impresario Chronis io vous permet de déclencher jusqu'à 16 scénarios domestiques.**

Vous pouvez par exemple mémoriser des réglages fixes.

**Exemple de scénario TV :**

Placez les volets roulants dans la bonne position et allumez ou éteignez la lumière comme vous le souhaitez. Cet état est alors enregistré en un « clic » et peut être déclenché ultérieurement d'une pression sur un bouton. Un nom individuel peut être attribué à chaque scénario.



Commande groupée

**Avec l'émetteur radio manuel Telis Composio io, vous pouvez créer et nommer individuellement jusqu'à 40 groupes.**

Une simple pression de touche permet de commander simultanément tous les produits d'un groupe. Il est judicieux de former un groupe, par ex. pour tous les volets roulants d'un étage ou d'une façade, tous les accès comme la porte d'entrée, le portail et la porte du garage ou pour l'ensemble de l'éclairage à l'extérieur. Grâce à l'écran clair, le groupe souhaité est reconnaissable en un clin d'œil.

# Des économies d'énergie toute l'année grâce à l'isolation



Préservez votre porte-monnaie et l'environnement. Équipée de la technologie radio io intelligente, votre maison n'est plus statique. Elle s'adapte automatiquement aux conditions climatiques et contribue à économiser de l'énergie et à limiter les émissions de CO<sub>2</sub>, grâce à des volets roulants, stores vénitiens et protections solaires motorisés combinés à des commandes intelligentes.





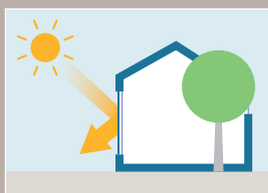
### Émetteur radio manuel avec fonctions horloge et scénario

L'émetteur radio manuel **Impresario Chronis io** permet d'exécuter automatiquement jusqu'à 5 scénarios domestiques commandés par horloge. Vous vous assurez ainsi de la fermeture des volets roulants en hiver à la tombée du jour et évitez toute perte de chaleur.



### Commande de protection solaire et capteur solaire

La commande de protection solaire **Easy Sun io** permet de commander jusqu'à 15 produits répartis en 5 groupes. Associée au capteur solaire **Sunis WireFree io**, elle assure par exemple le déploiement automatique de vos protections solaires, stores vénitiens et volets roulants en position de protection solaire si la lumière du soleil est trop importante. L'intérieur de la maison reste agréablement frais.



Des températures intérieures jusqu'à 9 °C inférieures en été

En journée, les volets roulants, les stores vénitiens et les protections solaires sont automatiquement positionnés afin de protéger du soleil et évitent la surchauffe des pièces. La nuit, la position de ventilation des volets roulants permet de laisser entrer l'air frais.

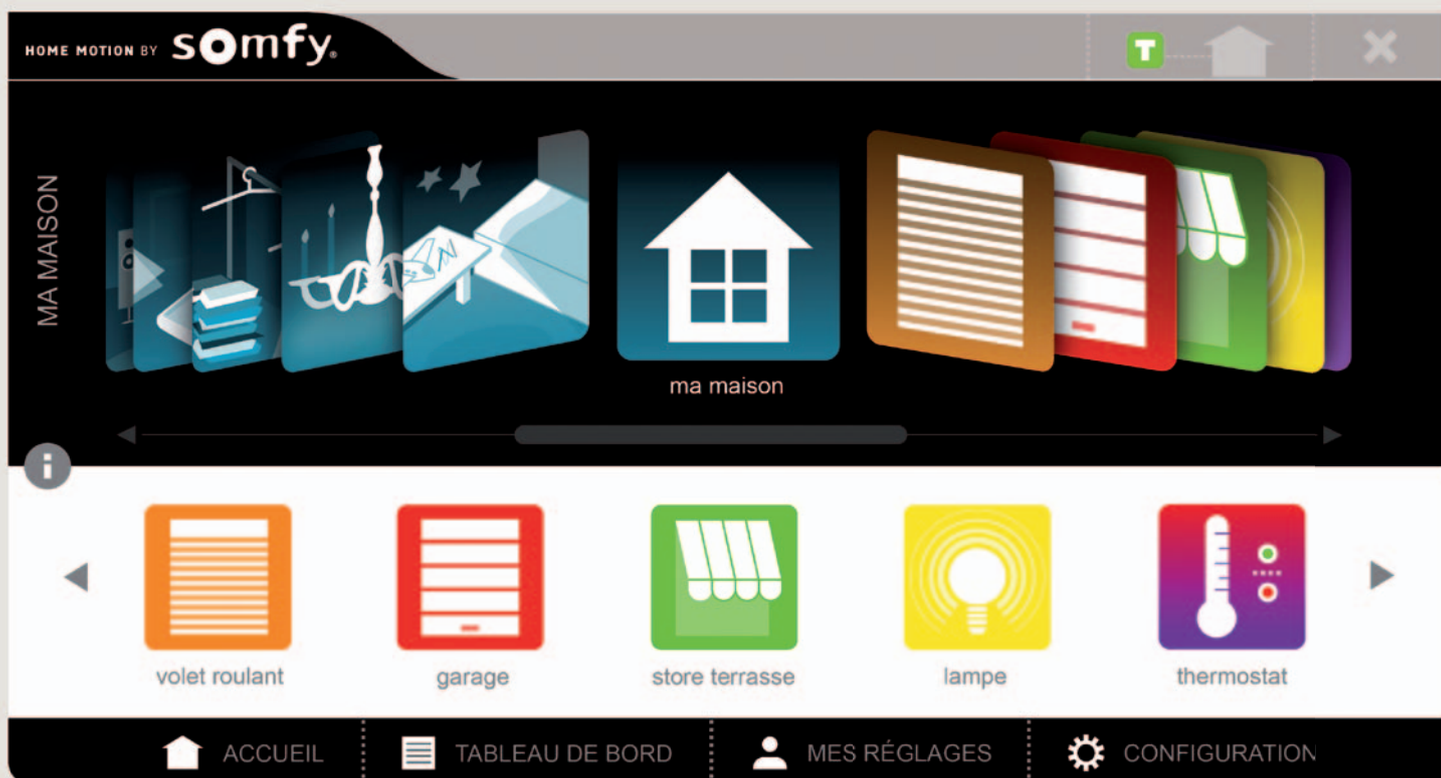


Jusqu'à 10 % de réduction des coûts de chauffage en hiver

Tout au long de la journée, l'énergie solaire est utilisée pour chauffer les pièces. Le soir, les volets roulants se ferment automatiquement, leur effet isolant est donc pleinement exploité et des pertes d'énergie peuvent être évitées.



# Toujours un œil sur la maison



Internet gouverne l'avenir et vous, vous gouvernez votre maison par Internet. C'est possible avec TaHoma, quel que soit l'endroit où vous vous situez.

### **Avec TaHoma, vous contrôlez la domotique io, même depuis l'extérieur**

À l'aide d'un petit boîtier raccordé à votre routeur Internet, vous pouvez commander votre domotique via un ordinateur ou un smartphone de n'importe quel endroit dans le monde. Vous pouvez aussi utiliser la centrale domotique TaHoma en tout confort depuis votre canapé, avec une tablette tactile.

Vous recevez toujours un message de confirmation concernant l'état actuel des systèmes de domotique et détectez immédiatement l'exécution d'une commande.

### Les avantages

- Vous pouvez, par exemple, préparer votre maison pour votre retour de vacances en ouvrant les lucarnes et en aérant les pièces.
- Ou, si votre enfant a perdu ses clés, vous pouvez lui ouvrir la porte d'entrée depuis votre travail par ordinateur.
- Si vous vous demandez si vous avez vraiment débranché le fer à repasser, il vous suffit de vérifier avec votre smartphone ou ordinateur portable et de débrancher la prise radio si nécessaire.
- Vous faites des courses et la pluie s'annonce. Fermez les volets roulants des fenêtres basculées avec votre smartphone.

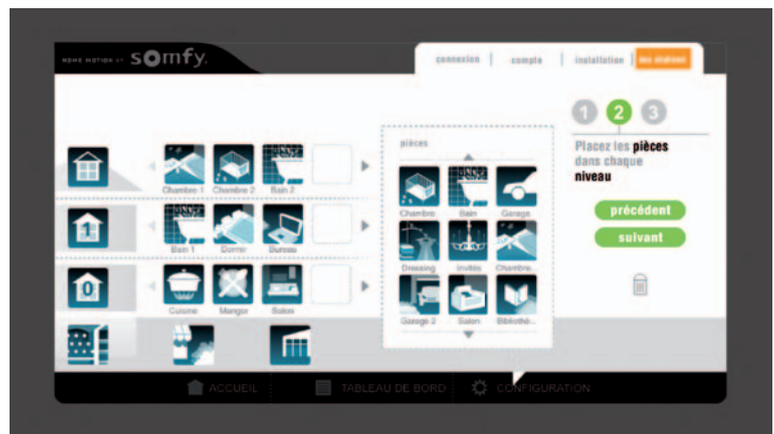
# Rien n'est plus simple que io

## N'ayez crainte, les étapes de programmation sont simples :

Avec TaHoma, la reproduction de votre maison et, donc, sa commande individuelle deviennent un plaisir. L'interface graphique innovante séduit par sa simplicité.

Les caractéristiques générales de la maison sont d'abord déterminées. Envie de construire un jardin d'hiver ultérieurement ? Pas de problème ! En quelques clics, le plan de votre maison est adapté aux nouvelles conditions.

La chambre d'enfant à l'étage doit être transformée en bureau ? Pas de problème : en quelques clics de souris, vous pouvez à tout moment modifier les locaux et leur attribuer de nouvelles fonctions ; rien n'est plus simple que io.

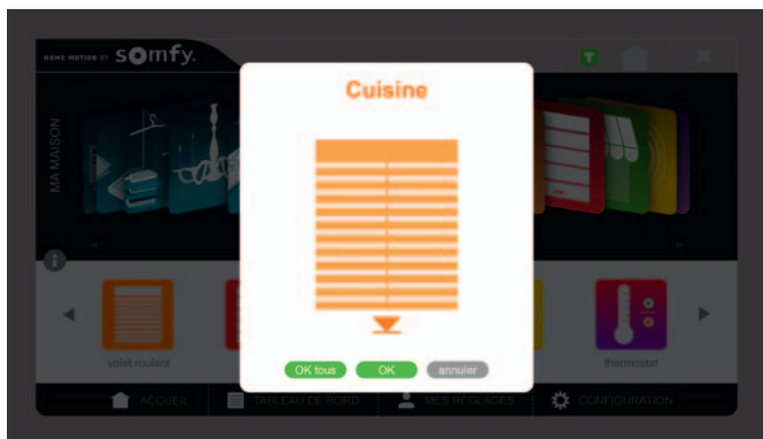
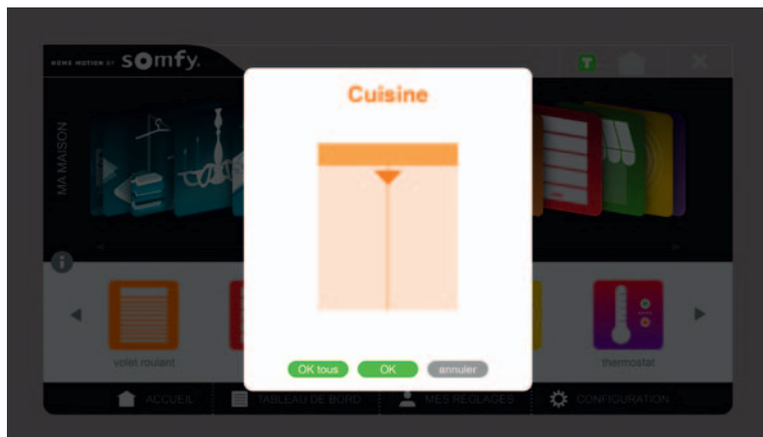


## Interface graphique de TaHoma : intuitive et conviviale

La domotique peut être tellement facile. Les systèmes traditionnels nécessitent souvent l'aide de spécialistes pour pouvoir modifier les réglages. Ces systèmes se figent inutilement et deviennent donc un peu obscurs pour l'utilisateur ; il en résulte également des frais supplémentaires non négligeables. Ce n'est vraiment pas nécessaire.

Grâce à son interface graphique intuitive innovante, TaHoma s'utilise sans connaissances préalables.

# Rien n'est plus simple que io

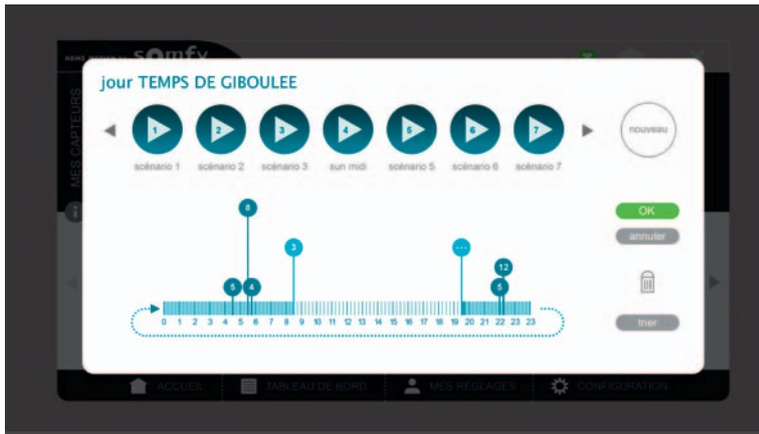


## Un œil sur la maison, même à distance.

Une belle journée d'été ! Sous un soleil éclatant, vous quittez la maison avec votre vélo et profitez de la journée jusqu'à ce que des nuages noirs d'orage viennent troubler votre bonne humeur. Est-ce que tout à la maison est protégé de la pluie ? Vous devriez essayer de joindre les voisins...

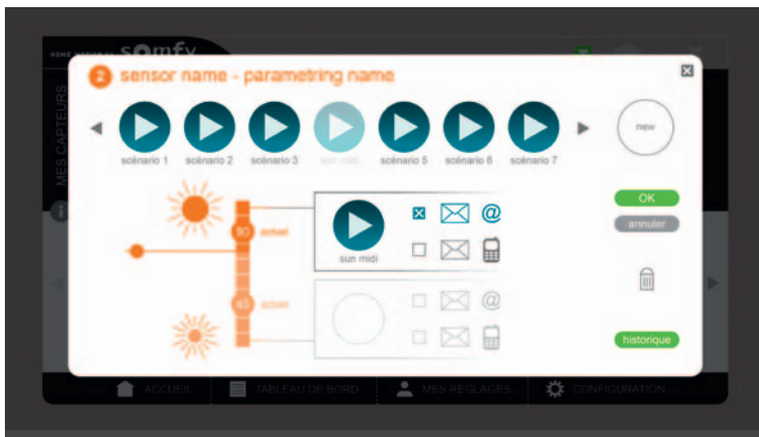
Pas avec TaHoma. Il vous suffit de jeter un bref coup d'œil à votre téléphone portable pour savoir dans quel état se trouve votre maison : La lucarne est-elle ouverte ? Ou les fenêtres sont-elles encore basculées du côté exposé aux intempéries ? Grâce à TaHoma, rien ne vous fait perdre votre calme. La lucarne est fermée par un simple effleurement de l'écran. Fermez les volets roulants des fenêtres basculées à distance en toute simplicité. TaHoma transforme votre maison en maison intelligente.





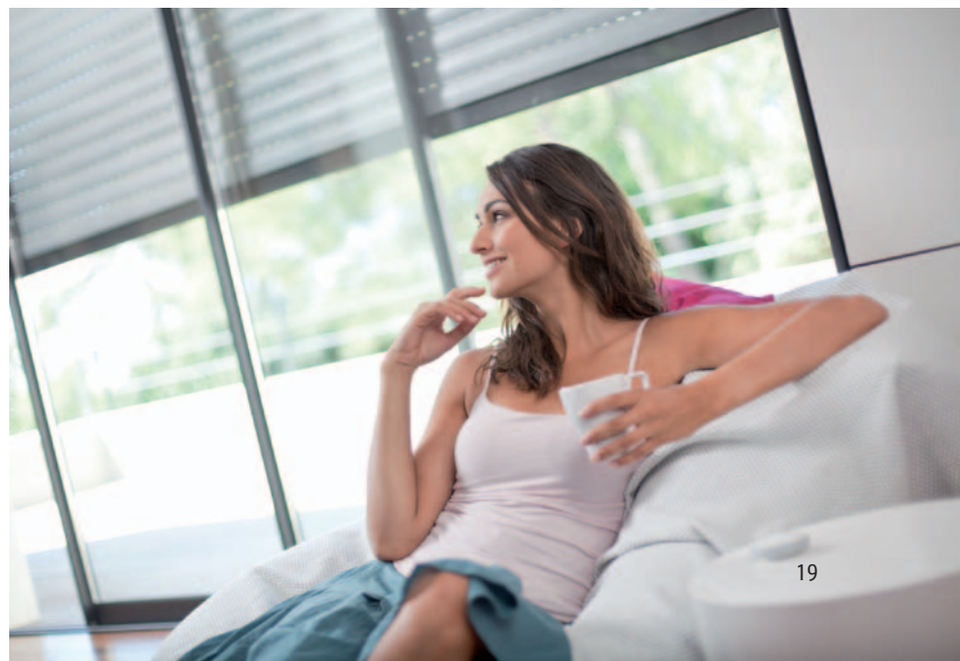
### Profitez de la journée avec TaHoma

Adaptez la maison à vos souhaits personnels : le matin, lorsque vous vous levez, les volets roulants de la cuisine sont déjà ouverts, ça sent bon le café et la lumière de la salle de bain est allumée. Ce scénario peut être réalisé de manière très simple, l'installation sur l'ordinateur est claire et intuitive. Vous créez facilement les scénarios de votre choix, leur attribuez des heures et les combinez en emploi du temps journalier ou hebdomadaire. Avec TaHoma, la domotique devient un plaisir.



### Soleil ou ombre à la demande

Combinez TaHoma à des capteurs solaires et commandez votre maison en fonction de l'ensoleillement. Pour chaque capteur, une valeur seuil séparée pour le soleil peut être réglée ; en cas de non-atteinte ou de dépassement, un scénario défini par vous-même se déclenche automatiquement. Ainsi, TaHoma protège vos meubles d'un trop fort ensoleillement et assure des températures agréables dans la pièce, même en été.



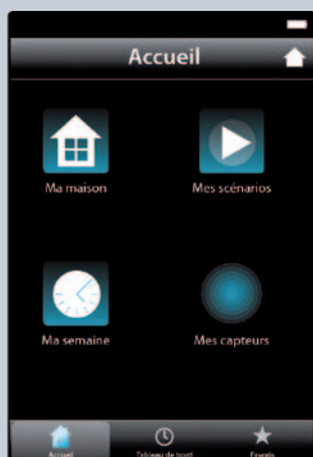
# Rien n'est plus simple que io

## Une application pour tous les cas.

Afin d'utiliser TaHoma en tout confort, Somfy met à disposition différentes applications pour les terminaux mobiles les plus courants :

- Application pour Apple iPhone
- Application pour Android
- Application pour Blackberry
- Application pour iPad avec fonctions étendues

Les applications sont parfaitement adaptées et se caractérisent par leur confort d'utilisation élevé. Elles peuvent très facilement être achetées et installées via un portail en ligne. Ces applications permettent d'accéder à tout moment à TaHoma, même à distance : directement, spontanément et sans limite. Vous avez ainsi toujours sur vous votre commande domotique intelligente.





### Une garantie pour l'avenir

Il y a encore quelques années, Internet était dénigré au rang de gadget utilisé par de rares férus d'informatique. Aujourd'hui, il a définitivement révolutionné le monde.

Avec TaHoma, Somfy met sur le marché un système de domotique renonçant volontairement à une unité de commande propre. Utilisez les composants que vous avez déjà à la maison (PC, ordinateur portable, tablette tactile). Nous vous garantissons un logiciel toujours adapté et l'utilisation sécurisée d'Internet. Vous êtes ainsi toujours à la pointe de la technologie, car qui sait déjà ce que l'avenir nous réserve ?

Il est bon de savoir que les personnes que vous aimez vont bien.

Les personnes âgées aiment vivre le plus longtemps possible en toute indépendance dans leur propre maison. Pour les proches, cela peut devenir un fardeau parce qu'ils se soucient du bien-être de leurs aînés.

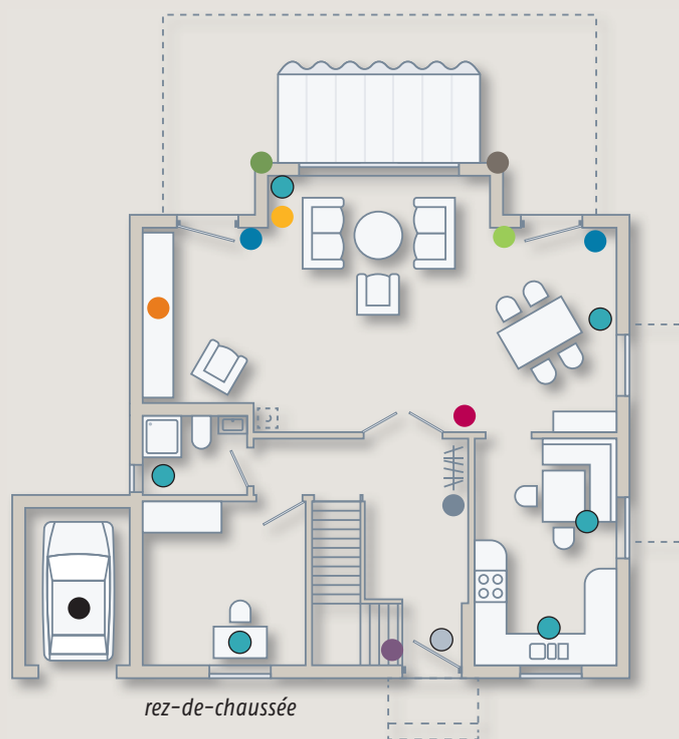
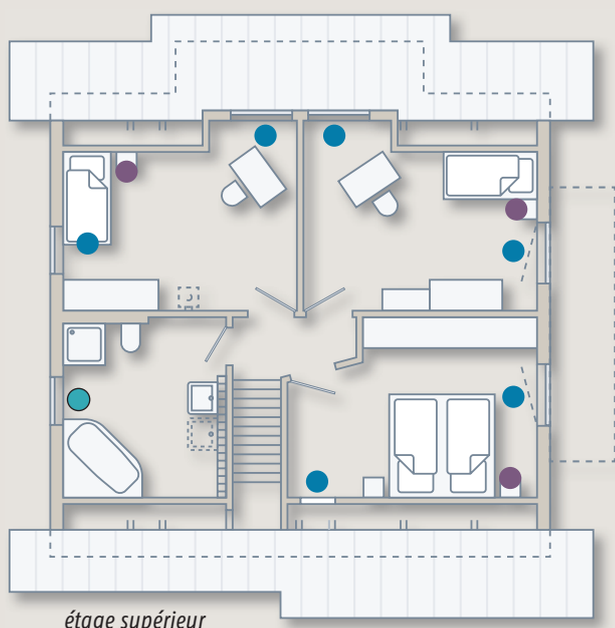
### TaHoma est synonyme de détente

- Si les tâches quotidiennes comme l'ouverture d'un volet roulant dans la chambre à coucher ne sont pas exécutées, vous êtes automatiquement averti par SMS.



# Toute une maison équipée de produits io

Solution standard avec domotique intelligente basée sur la technologie radio



## Commandes sur place



● Émetteur mural Smoove 1 io



● Émetteur mural Auto/Manu Smoove A/M io

## Commandes domotiques



● Gestionnaire de scénarios Impresario Chronis io



● Commande groupée Telis Composio io



● Lecteur de scénarios Scenario Player pour TaHoma

## Commandes d'accès



● Interface de serrure de porte Lock Controller io



● Interface de verrouillage centralisé Closing Controller io



● Émetteur radio manuel Keytis 4 Home io

## Commande de façade et capteurs



● Commande de protection solaire Easy Sun io



● Capteur solaire Sunis WireFree io



● Capteur vent Eolis WireFree io



● Unité de communication Sensor Box io

Notre exemple de planification montre à quoi pourrait ressembler l'équipement optimal d'une maison individuelle avec des produits io. Rien n'est imposé, les désirs des habitants sont prépondérants. La technologie radio séduit par sa grande flexibilité, des modifications ultérieures sont à tout moment possibles.

Domotique intelligente  
avec connexion à Internet

**Si vous souhaitez accéder en ligne au déroulement des actions dans la maison par ordinateur ou avec un smartphone, vous avez besoin, en plus de l'équipement standard, d'une commande TaHoma Connect io.**

Raccordée à votre routeur Internet, elle permet de consulter, même à distance, l'état de vos produits de domotique io et, le cas échéant, d'intervenir.



www



# Commandes io – technologie innovante...

## Commandes sur place



### **Smoove Origin io** Émetteur radio mural

- 1 canal
- Touches Haut, Bas et Arrêt
- Position favorite « my »



### **Smoove 1 io** Émetteur radio mural sensitif

- 1 canal
- Touches Haut, Bas et Arrêt
- Position favorite « my »



### **Smoove AIM io** Émetteur radio mural sensitif (disponible à partir du 3<sup>ème</sup> trimestre 2012)

- 1 canal
- Touches Haut, Bas et Arrêt
- Position favorite « my »
- Fonction Auto/Manu

## Commandes d'ambiance



### **Situ mobile io VB** Émetteur radio manuel

- 1 canal
- Touches Haut, Bas et Arrêt
- Position favorite « my »
- Inclinaison des lamelles

## Commandes domotiques

### Commande de groupes



### **Telis Composio io**

Commande groupée confortable pour 40 produits maximum répartis en 40 groupes différents maximum

- Possibilité de nommer individuellement chaque produit et groupe
- Affichage matriciel sur l'écran permettant un accès rapide aux groupes
- Touches Haut, Bas et Arrêt
- Position favorite « my »
- Confirmation à l'écran et par LED

### Création et déclenchement de scénarios domestiques



### **Impresario Chronis io**

Gestionnaire de scénarios permettant de commander jusqu'à 40 produits manuellement ou selon l'heure

- 16 scénarios différents, 5 scénarios différents par jour commandés par horloge, 10 emplois du temps journaliers distincts, 4 emplois du temps hebdomadaires distincts
- Fonction Auto / Manu
- Changement automatique de l'heure d'été/d'hiver
- Confirmation à l'écran et par LED



### **Scenario Player pour TaHoma**

Lecteur de scénarios

Permet le déclenchement de deux scénarios domestiques enregistrés (par ex. matin/soir, arriver/partir...)

- Enregistrement très facile des scénarios domestiques et du nom de chaque opérateur sur le boîtier TaHoma par ordinateur.
- Communication avec le récepteur via le boîtier TaHoma
- Envoi de 2 messages par SMS ou e-mail, par ex. en cas d'actionnement de l'interrupteur d'urgence ou de panique

### Un œil sur la maison, même à distance



### **TaHoma Connect io**

TaHoma permet de commander et de contrôler à la demande toute la domotique io via Internet. L'accès sécurisé est possible via un ordinateur, une tablette tactile ou un smartphone.



- Tous les produits peuvent être placés manuellement dans n'importe quelle position
- Affichage de la position des produits
- Avec gestionnaire de scénarios intégré. Commande possible des scénarios manuellement, en fonction de l'heure ou des capteurs
- Commande simple et intuitive sur ordinateur

# Design attrayant



## Commande de façade et capteurs



### Easy Sun io

Commande radio de protection solaire pour une façade

- Confort l'été
- 4 groupes à commande manuelle
- 1 groupe pour le détecteur de soleil
- Valeurs seuil pour le soleil et le vent réglables
- Fonction Auto/Manu
- Position favorite « my »
- Confirmation à l'écran et par LED



### Sunis WireFree io

Capteur radio solaire alimenté par piles

- Pour la façade sans câble gênant
- Valeur seuil pour le soleil réglable avec la commande Easy Sun io



### Eolis WireFree io

Capteur vent radio alimenté par piles

- Pour la façade sans câble gênant
- Valeur seuil pour le vent réglable sur le capteur ou avec la commande Easy Sun io



### Sensor Box io

Unité de communication permettant l'échange d'informations entre la commande de protection solaire et les capteurs



### Eolis 3D WireFree io

Capteur vent radio alimenté par piles

- Pour une protection solaire de terrasse avec bras articulés
- Capteur d'oscillations
- Valeur seuil pour le vent réglable sur le capteur

## Commandes d'accès



### Keytis 4 io

Émetteur radio manuel pour 4 produits maximum (portail, porte du garage, éclairage extérieur, serrure de la porte d'entrée, etc.)

- Touche Arrêt
- Verrouillage des touches
- Confirmation par signal sonore et visuel



### Keytis 4 Home io

Émetteur radio manuel permettant de commander jusqu'à 4 produits avec une touche Home supplémentaire pour la commande de fermeture centralisée (la porte du garage est fermée, la porte d'entrée est verrouillée, la lumière est éteinte, les volets roulants des fenêtres risquant d'être fracturées sont fermés)

- Touche Arrêt
- Verrouillage des touches
- Confirmation par signal sonore et visuel
- Le Closing Controller io permet d'augmenter le nombre de produits à piloter à 30 maximum.



### KeyGo io

Émetteur radio manuel permettant de commander jusqu'à 4 produits

## Lumière et plus...



### Lighting Receiver io

Récepteur radio permettant d'activer et de désactiver en tout confort l'éclairage extérieur et de la terrasse

## Le design dans toute sa diversité

Les différents modèles de l'émetteur mural **Smoove io** s'intègrent harmonieusement à tous les programmeurs et à tous les styles de décor.



Les **émetteurs manuels Somfy io** sont disponibles dans les versions Pure, Pearl et Silver mat.



# Opérateurs io – pour toutes les applications de domo

## Stores vénitiens extérieurs



### J4 io

Opérateur pour stores vénitiens extérieurs.  
Orientation exacte et confortable des lamelles.

## Protections solaires de terrasse



### Sunea io

Opérateur pour stores cassettes, stores ouverts à bras articulés et stores de jardin d'hiver.



*Fermeture complète*



*Fermeture en douceur*



*Détection d'obstacle*

## Portes de garage



### Dexxo Pro io

Opérateur pour portes de garage jusqu'à 15 m<sup>2</sup>.

## Portes d'entrée



### Lock Controller io

Pour la commande de serrures de porte électriques de type Genius io de l'entreprise KfV.

### Volets roulants



#### Oximo 50 io

Opérateur universel pour tous les types de volets roulants.



#### Oximo 50 S Auto io

La solution la plus courte sur le marché. Pour tous les volets roulants étroits.



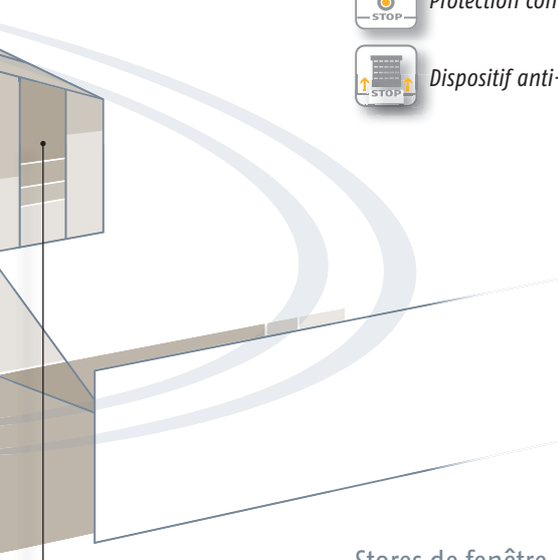
Détection des obstacles



Protection contre le gel



Dispositif anti-remontée



### Stores de fenêtre



#### Sunea Screen io

Opérateur pour stores marquises et stores verticaux.



#### Closing Controller io

Interface de verrouillage centralisé pour 30 produits maximum



### Bien conseillé avec les professionnels Somfy io

Pour pouvoir profiter pleinement des avantages d'une solution d'automatisation io sur mesure, il est indispensable de faire appel aux conseils avisés d'un partenaire spécialisé Somfy. Votre partenaire Somfy spécialisé dans la technologie io vous apportera une aide professionnelle, de la planification à la programmation des produits installés.

Depuis plus de 40 ans, Somfy fabrique des opérateurs de haute qualité. Plus de 200 millions d'utilisateurs à travers le monde font confiance aux produits Somfy.

**Somfy SA**

Vorbuchenstrasse 17

8303 Bassersdorf

Tél: 026 400 04 10

Fax: 026 400 04 15

E-mail : [info@somfy.ch](mailto:info@somfy.ch)

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

Les solutions radio io de Somfy sont disponibles auprès de :