

SPÉCIAL ARTIBAT & EQUIP'BAIE 2012

A VOUS LA DOMOTIQUE !



BESOINS ACCRUS DE SÉCURITÉ,
GAIN DE TEMPS DANS LA VIE QUOTIDIENNE,
QUÊTE DE FACILITÉ ET DE SÉRÉNITÉ,
MAINTIEN DES SÉNIORS À DOMICILE,
GESTION INTELLIGENTE DE L'ÉNERGIE,
NOUVELLES TECHNOLOGIES SÉDUISANTES...

L'AVENIR APPARTIENT À LA DOMOTIQUE...

ETES-VOUS PRÊT ?





En quelques années, le monde de l'automobile a connu une véritable révolution technologique avec la mise sur le marché de véhicules intégrant toujours plus de composants électroniques pour plus de confort et de facilité. Ceux de l'audio-vidéo, de l'informatique ont connu également de profondes innovations avec l'arrivée d'objets connectés offrant plus de fonctionnalités mais aussi plus de convivialité et d'intuitivité.

Et l'univers de la maison ? Il évolue logiquement plus lentement mais les consommateurs intègrent progressivement ces nouvelles technologies dans leur quotidien et dans leur foyer. Il suffit de voir l'essor prodigieux des smartphones, des écrans tactiles et du sans fil. Cette familiarisation avec la technologie et ses usages crée de nouveaux besoins qui favorisent l'avènement de la domotique aujourd'hui.

Trois autres éléments vont également accélérer son développement dans les années à venir :

- 1 - **de nouveaux enjeux sociétaux** : besoins accrus de sécurité mais aussi de facilité et de sérénité dans un monde où le temps s'accélère ; vieillissement de la population et nécessité du maintien des seniors à domicile, gestion intelligente de l'énergie de plus en plus rare et chère...
- 2 - **la facture énergétique** : gestion intelligente de l'énergie de plus en plus rare et chère, RT 2012, tarification progressive.
- 3 - **la rupture prix** : longtemps cantonnée à un marché de niche haut de gamme, la domotique s'appuie aujourd'hui sur le sans fil et l'internet pour proposer des solutions accessibles au plus grand nombre.

Vous l'avez compris, la maison est au cœur de bien des enjeux qui se traduisent en **formidables opportunités de business pour vous**. Il ne s'agit plus seulement de proposer des motorisations et des automatismes pour volets roulants, porte de garage ou store de terrasse mais de proposer des solutions globales répondant à des **besoins accrus de confort, de sécurité, de sérénité et de facilité dans la maison**.

L'avenir appartient à ceux qui sauront intégrer ces nouveaux défis. Notre ambition est de vous aider à réussir ce changement en vous proposant des **solutions innovantes et facilitatrices**. C'est dans cet esprit que nous vous proposons de découvrir "La maison domotique de Somfy".

Une domotique dont nous réinventons les fondements pour qu'elle devienne compatible, évolutive, accessible et simple à utiliser.

Une domotique dont nous repensons l'installation pour que vous puissiez aborder vos chantiers en toute sérénité.

Une domotique dont l'offre s'étoffe jour après jour pour vous apporter de nouvelles opportunités.

DOMOTIQUE SOMFY Les innovations 2013



La famille io-homecontrol au grand complet !

- Accès : portail, porte de garage, alarme pages 12 à 19
- Terrasse : pergola et stores pages 20 à 23
- Fenêtre : BSO et screens page 26
- + Un assistant d'installation d'exception pour vos chantiers page 7

TaHoma : la révolution domotique est en marche

- Toujours + de fonctionnalités pages 8 à 11
- Pratique ! Une commande locale de scénarios page 8

De nouvelles opportunités de business

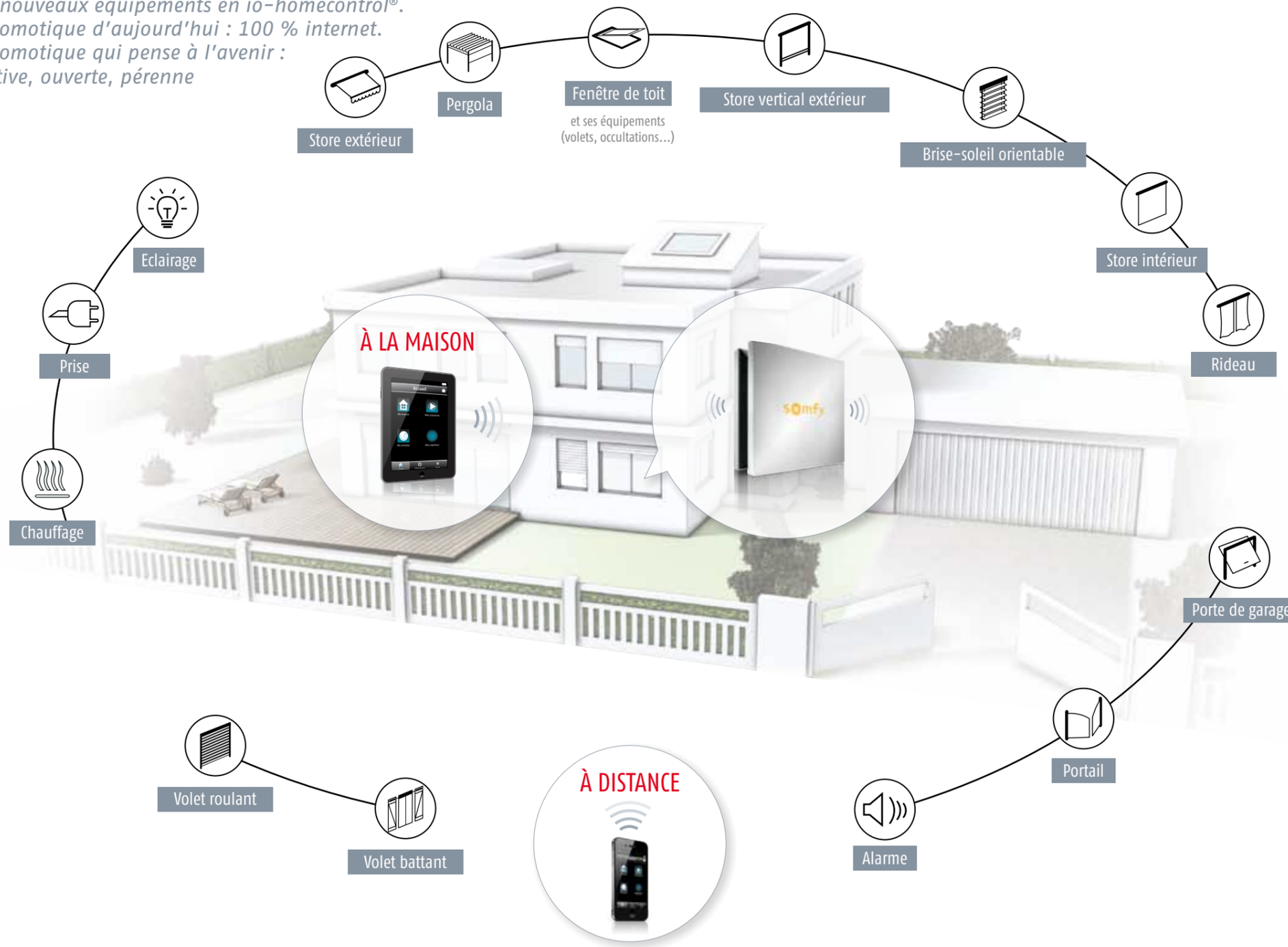
- Motorisation intégrée pour portail page 15
- Motorisations silencieuses pour produits d'intérieur pages 28 à 31
- Motorisation ajustable pour volets battants page 27



Tous les produits Somfy sont prêts pour la domotique

SOMFY RÉINVENTE LA DOMOTIQUE

Une domotique qui fait le lien entre le passé et l'avenir : compatible avec les équipements radio RTS déjà installés et les nouveaux équipements en io-homecontrol®.
 Une domotique d'aujourd'hui : 100 % internet.
 Une domotique qui pense à l'avenir : évolutive, ouverte, pérenne



100% sans fil

La domotique Somfy est adaptée au neuf comme la rénovation. L'intelligence domotique est intégrée au cœur des moteurs et des équipements... donc pas de surcoûts d'installation supplémentaires.

La plus intuitive

La domotique Somfy simplifie radicalement le pilotage de la maison :

- de chez soi ou à distance, depuis une interface intuitive et conviviale : TaHoma®
- personnalisable par l'utilisateur à tout moment, pour rester maître de sa maison.

La plus évolutive

La domotique Somfy s'adapte à tout moment à l'évolution des besoins et des budgets. A tout moment, il est possible d'ajouter de nouveaux équipements à l'installation.

La plus compatible

La domotique Somfy se connecte déjà à plus de 60 gammes de moteurs et d'équipements de 4 marques différentes. Elle garantit la compatibilité avec les principaux protocoles de communication du bâtiment : io-homecontrol®, RTS®, Honeywell, EnOcean... et d'autres à venir.



RTS
 Protocole propriétaire Somfy : avec plus de 10 millions de systèmes installés dans le monde, la référence absolue pour la commande radio sécurisée de la maison.



Protocole Honeywell
 Protocole radio propriétaire Honeywell utilisé pour le thermostat de chauffage Evotouch.



EnOcean
 Protocole radio sans piles optimisé pour les solutions basses consommations énergie.



io-homecontrol®
 Partagé par Somfy avec de grands équipementiers de l'habitat, le protocole radio le plus performant et le mieux adapté à la commande des équipements de la maison.

- Un retour d'information unique (confirmation d'ordre et position des équipements en temps réel), indispensable pour le pilotage à distance.
- Une transmission radio fiable ultra sécurisée (parmi 3 fréquences, sélection automatique de la meilleure fréquence, clé de cryptage 128 bits exclusive, portée de 20 m dans une construction en béton, répétition des ordres jusqu'à 8 fois).

Honeywell Chauffage, climatisation	niko Eclairage
somfy.	VELUX® Fenêtres de toit
GRUPE ATLANTIC Quatre-feuilles, climatisation, ECS, ventilation	ASSA ABLOY
RENSON Ventilation et purification intérieure	CIAT Pompe à chaleur
Window Master Climatisation	overstyle
	SECUYOU

POURQUOI VOUS NE DEVEZ PAS PASSER À CÔTÉ DE LA DOMOTIQUE SOMFY...



Une domotique enfin simple à installer et à utiliser

- Une domotique sans fil, sans raccordement électrique.
- Une domotique qui laisse la main à l'utilisateur.

L'opportunité de séduire une nouvelle clientèle

- Une clientèle plus jeune, sensible à la nouveauté.
- Une clientèle plus aisée : plus de valeur = plus de marge.

Une carte maître pour vous différencier

- Évoluer facilement vers le marché porteur de la domotique.
- Élargir votre offre à la gestion du chauffage et de l'éclairage.
- Devenir un spécialiste de la maison.



Tahoma® met de la magie dans la domotique

- Une interface à l'ergonomie unique.
- Une solution « tout en un » : pilotage, programmation, supervision, commande à distance.
- Une solution compatible avec toute l'offre radio Somfy et qui s'élargit progressivement à d'autres protocoles.



UN ASSISTANT D'INSTALLATION EXCEPTIONNEL POUR VOS CHANTIERS IO-HOMECONTROL® SET&GO IO

Installation en quelques minutes...

- Installation guidée pas à pas : du temps gagné sur chaque chantier io.
- Identification des équipements io déjà installés, paramétrage précis de chaque moteur Somfy, appairage rapide des commandes.

...sans risque d'erreur

- Tout ce que vous devez savoir est à l'écran.
- Finis les doutes et les hésitations.
- Vous savez exactement où vous en êtes et ce qui reste à faire.

avec 100% de réussite

- L'outil le plus simple pour réussir toutes vos installations io.
- Avec Set&Go io, vous abordez tous vos chantiers io en toute confiance. Vous livrez dans les délais des installations, même les plus complexes, réalisées dans les règles de l'art.



Caractéristiques techniques

- L'outil se présente sous la forme d'un module, d'un câble USB le reliant à un PC portable et d'une interface téléchargée sur internet à installer sur le PC. (Le PC ne fait pas partie de l'offre Set&Go io)
- Internet nécessaire uniquement lors de l'installation du logiciel sur le PC.
- Fonctionne avec Windows XP Service Pack 2 / Vista / Seven.

Gain de temps sur chantier et valorisation de votre expertise !

- **Visualisation** immédiate de tous les équipements io-homecontrol® du client.
- **Réglage** de tous les moteurs Somfy io-homecontrol®.
- **Appairage** de toutes les commandes io-homecontrol®.
- **Personnalisation** de l'installation.

TaHoma®

LA RÉVOLUTION DOMOTIQUE EST EN MARCHÉ

TaHoma® est une interface de commande intuitive et conviviale qui permet de piloter, programmer et superviser tous les équipements de la maison depuis un ordinateur, un smartphone ou une tablette tactile.

TaHoma® révolutionne la domotique grâce à une ergonomie unique qui laisse la main à tout moment à l'utilisateur.



Une maison + confortable

EN STANDARD

Centralisation des équipements
Piloter simplement tous les équipements individuellement ou par groupes et créer des scénarios de vie.

EN OPTION

Pour aller plus loin dans la centralisation :

1. Ajoutez des éclairages : une gamme complète de récepteurs d'éclairage, de prises télécommandées pour l'intérieur et l'extérieur, en io et en RTS, sont disponibles.
2. Jouez les scénarios d'un seul clic, grâce au lanceur de scénario TaHoma : Une commande locale pour actionner des scénarios dans les pièces de la maison
 - 2 scénarios créés depuis l'interface TaHoma®.
 - Compatibilité avec tous les produits io et RTS.
 - Scénarios adaptés à chaque pièce de la maison.
 - Commande sensitive avec une grande collection de cadres de couleurs.



Pour vous installateur :
 • Finis les problèmes de compatibilité sur les chantiers : ce lanceur de scénarios s'occupe de la convergence des équipements RTS et io.
 • Facilité d'installation : prog/prog.

Commande locale lanceur de scénarios



EN STANDARD

Automatisation des équipements de la maison : se libérer des tâches répétitives en programmant l'ouverture et la fermeture des volets aux heures voulues.

Par exemple : scénario « Réveil » : ouverture automatique des volets à 7:00 en semaine et à 8:30 le week-end.

EN OPTION

Pour aller plus loin dans l'automatisation :

Associez un capteur d'ensoleillement aux protections solaires pour que la maison s'adapte automatiquement à la météo. Pratique en cas d'absence ! Il gère automatiquement les volets et les stores pour garder la fraîcheur dans la maison en été ou profiter de la chaleur gratuite du soleil en hiver.



Une maison + sûre

EN STANDARD

Tout fermer d'un seul geste, en groupant la commande des accès pour tout fermer d'un clic, sans faire le tour de la maison. Le retour d'information permet de s'assurer que tout est bien fermé.

Simuler une présence, en créant en quelques clics un scénario qui animera les équipements de la maison comme si elle était occupée.

EN OPTION

Pour aller plus loin dans la sécurité :

1. Inclure la lumière dans le scénario «simulation de présence» : une gamme complète de récepteurs d'éclairage, de prises télécommandées pour l'intérieur et l'extérieur, en io et en RTS, sont disponibles.
2. Protéger la maison avec l'alarme Protexial io de Somfy, compatible avec TaHoma®. Le scénario « départ » permet d'un seul clic de fermer les volets roulants, le portail et la porte de garage et d'activer l'alarme. Et en cas d'oubli ou d'imprévu, possibilité de la piloter à distance.



TaHoma®

LA RÉVOLUTION DOMOTIQUE EST EN MARCHÉ



Une maison + économe

EN STANDARD

Programmer la fermeture des volets roulants et des protections solaires avec la fonction horloge permet de créer des scénarios adaptés en fonction de la saison pour réaliser des économies d'énergie.

En hiver, renforcer l'isolation des fenêtres : scénario « hiver » : programmation automatique de la fermeture des volets dès la tombée de la nuit pour conserver la chaleur à l'intérieur.

En été, protéger la maison du rayonnement solaire : scénario « été » : programmation automatique de la fermeture des protections solaires aux heures chaudes de la journée pour préserver la fraîcheur intérieure.



EN OPTION

Pour aller plus loin dans l'efficacité énergétique :

Pensez aux capteurs d'ensoleillement et de température. En cas d'absence, ils sont bien utiles.

En été : associez le capteur d'ensoleillement Sunis wirefree io aux protections solaires. Dès que le soleil tape trop fort, il descend automatiquement stores et volets pour que la maison reste fraîche.

> Jusqu'à 9°C gagné à l'intérieur de la maison

En hiver : installez un capteur de température intérieur Thermis wirefree io.

Quand le soleil brille, il baisse le chauffage pour profiter de la chaleur gratuite du soleil.
> Une manière intelligente de gérer l'énergie



NOUVEAU

2. Ajoutez une solution de chauffage CIAT ou Honeywell pour inclure le chauffage dans des scénarios couplant le thermostat avec l'automatisation des volets roulants pour renforcer l'isolation des fenêtres.

Pompe à chaleur Xénéa + thermostat de régulation Homeconnect de CIAT
Pompe à chaleur air-eau d'intérieur + thermostat de régulation.

- Absence d'installation en extérieur laissant libre l'aménagement du jardin.
- Coût de chauffage réduit de 40% comparé à un chauffage électrique au fioul.

Evohome de Honeywell

Régulation de température pour l'habitation.

- Jusqu'à 30%* d'économies d'énergie sur la facture de chauffage.
- Régulation pièce par pièce, toutes les pièces de l'habitation sont sous contrôle.
- Eligible au crédit d'impôt.

*suivant la configuration de l'installation

NOUVEAU

Une maison connectée

EN STANDARD

A distance, contrôler et commander la maison

Depuis un smartphone, vérifier l'état des équipements (ouvert/fermé, allumé/éteint, etc.) et faire face aux imprévus.

Par exemples : si un gros orage éclate, remonter le store de terrasse resté ouvert ; ouvrir le garage à votre fille qui a oublié ses clés ou au livreur de fioul.

EN OPTION

Pour aller plus loin dans la sérénité :

1. Être informé des allées et venues dans la maison par email (gratuit) ou SMS grâce aux détecteurs compatibles TaHoma (sans alarme).
Par exemples : être averti que son enfant est bien rentré de l'école ; recevoir une alerte par SMS en cas de fumée avec le détecteur de fumée.

2. Garder toujours un œil sur la maison
Levée de doute : être alerté grâce aux détecteurs de mouvement, d'ouverture ou de fumée ; et grâce à une caméra, vérifier ce qui se passe dans la maison.



Détecteur de mouvement intérieur

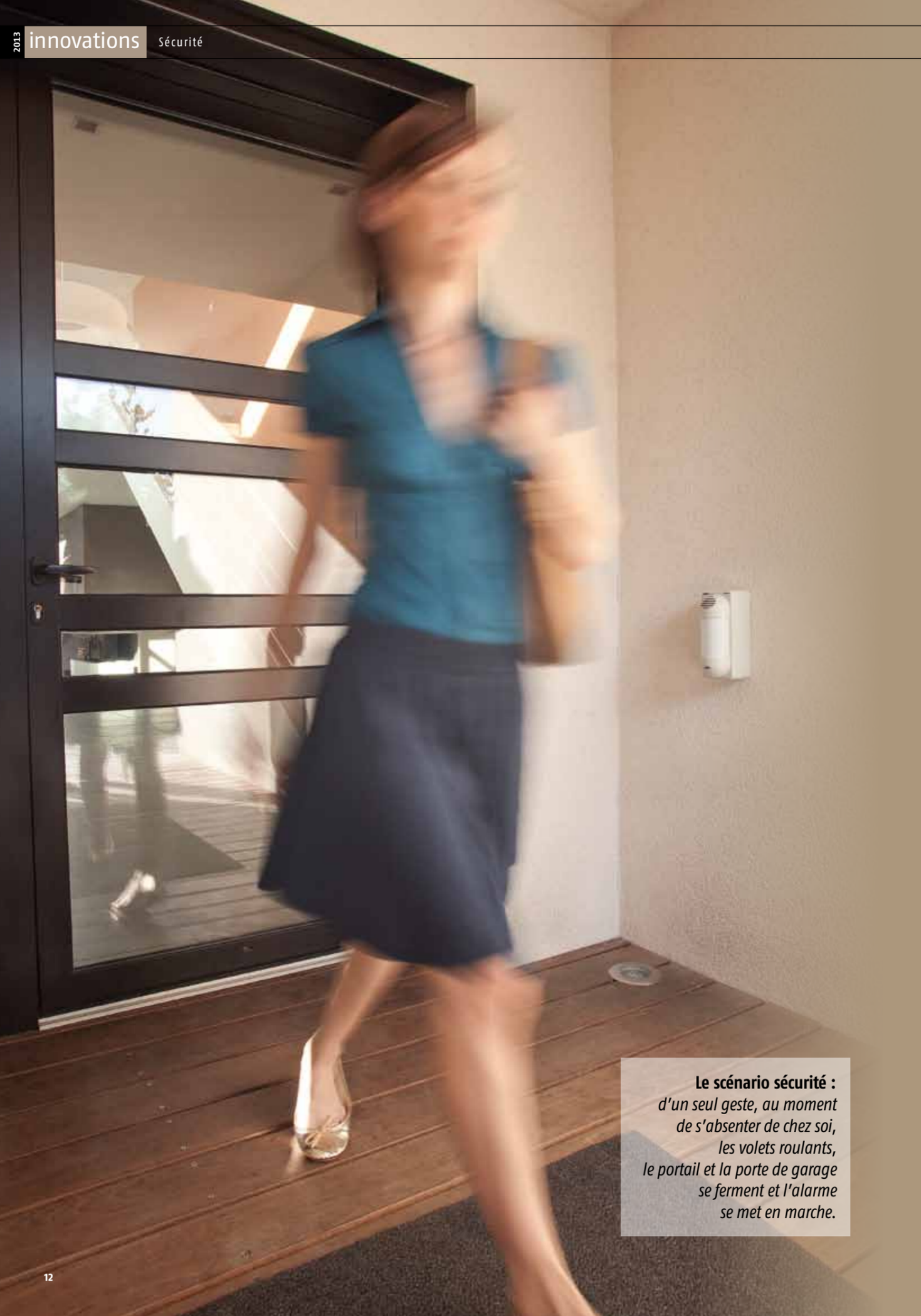
Détecteur de mouvement extérieur

Détecteur de fumée

Détecteur d'ouverture

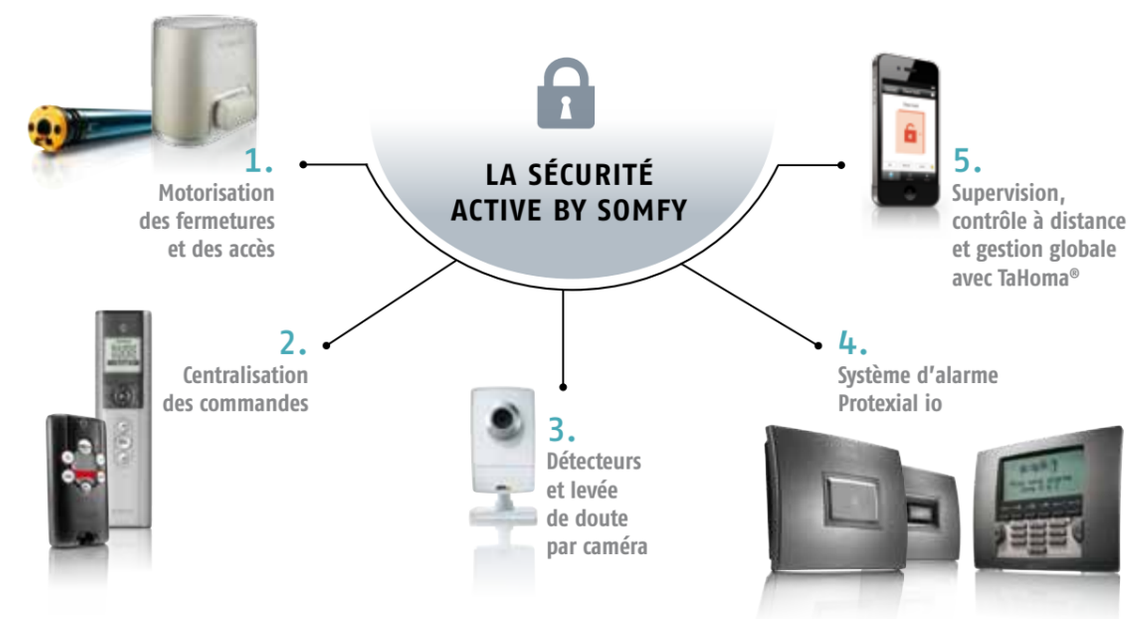
NOUVEAU





Le scénario sécurité :
d'un seul geste, au moment de s'absenter de chez soi, les volets roulants, le portail et la porte de garage se ferment et l'alarme se met en marche.

DOMOTIQUE & SÉCURITÉ ACTIVE

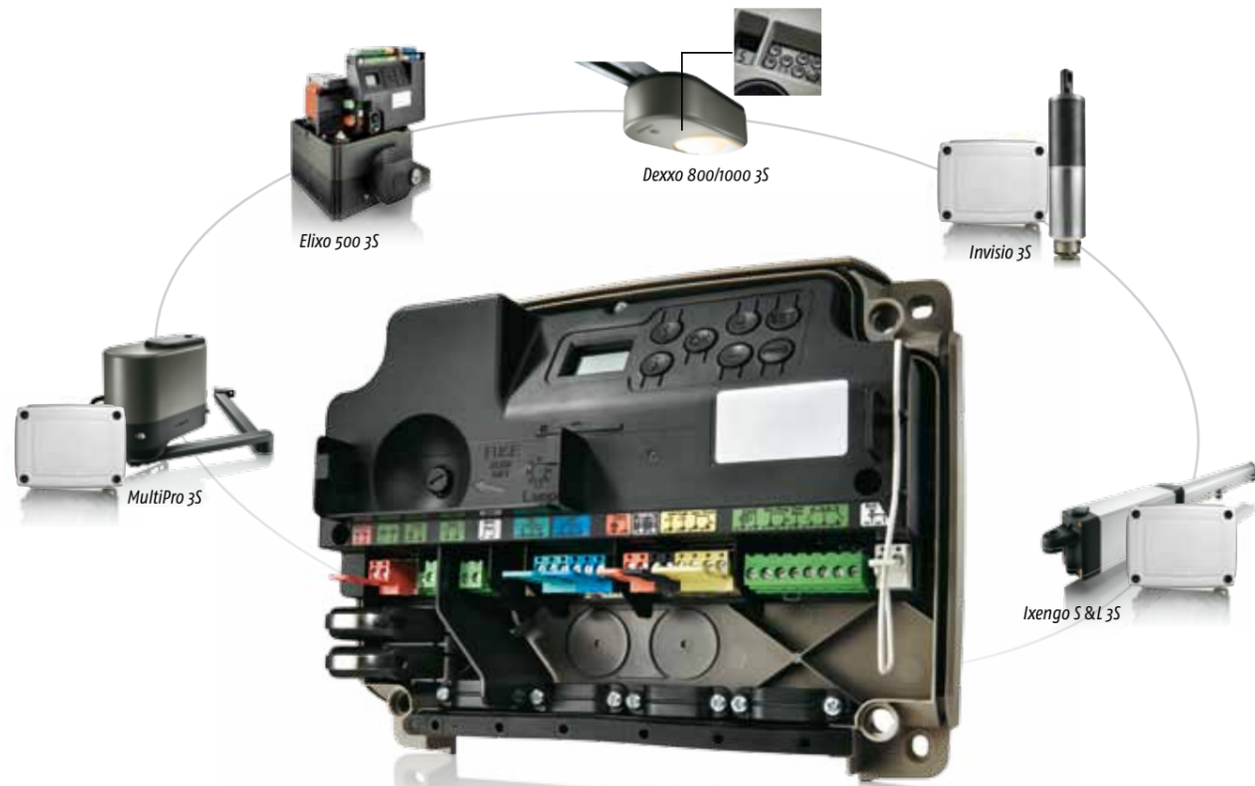


Du verrouillage centralisé de la maison, à l'alarme, en passant par la simulation de présence, la domotique Somfy veille à la tranquillité d'esprit de chacun en proposant différents niveaux de sécurité.

- 1. Motoriser**
Volets roulants équipés de liens rigides et porte de garage motorisés, offrent une meilleure résistance au soulèvement.
- 2. Centraliser**
Fermeture de tous les accès de la maison d'un seul clic pour ne rien oublier.
- 3. Détecteurs et levée de doute**
Être alerté grâce aux détecteurs de mouvement, d'ouverture et de fumée ; et grâce à une caméra, effectuer à tout moment une «ronde virtuelle».
- 4. S'équiper d'une alarme sans fil**
Interconnectée avec les équipements de la maison, Protexial io réagit préventivement aux menaces.
- 5. Contrôler la maison à distance**
Où que l'on soit depuis un PC, un smartphone ou une tablette, via une connexion internet sécurisée.



Le plus Somfy avec io-homecontrol® : **La Fonction Retour d'Information.**



SOMFY SMART SYSTEM

La révolution pour les motorisations de portails et de portes de garage

3S, renforce l'efficacité sur les chantiers.

Installation rapide et sûre

- Mise en route en 2 mn.
- Tous les réglages sont pré-programmés.
- Conforme aux normes après auto apprentissage.

Installation personnalisée, sans hésitation

- Paramétrages sur-mesure intuitifs :
 - > Ecran intégré communicant.
 - > Affichage en temps réel de chaque étape de la programmation.
- Raccordement d'accessoires multiples :
 - > Borniers débrochables de couleur pour câbler chaque accessoire sans risque d'erreur.

Maintenance facilitée

- Contrôle en temps réel l'état du moteur (y compris défaut et panne éventuelle).
- Contrôle du nombre de cycles effectués.
- Historique des défauts enregistrés.

Disponible en RTS et io avec les motorisations suivantes :

PORTAIL
 Axovia MultiPro 3S
 Axovia 220 B
 Elixo 500 3S
 Ixengo L 3S
 Ixengo S 3S
 Invisio 3S

Compatible en version RTS avec le kit d'alimentation Solarset Pro

PORTE DE GARAGE
 Dexxo Pro 800-1000 3S



Motorisations pour PORTAILS & ACCÈS

Elixo 500 3S io

Motorisation pour tous les portails coulissants jusqu'à 500 kg et 8m

- 30 cycles ouverture et fermeture par jour
- Ouverture en 15 secondes environ (pour un portail de 3 mètres)
- Déverrouillage à clé directement accessible
- Fonctionnement silencieux

Les + pour une installation rapide :

- Electronique 3S (mise en route en 2 minutes et interface avec écran LCD)

Axovia Multipro 3S io

Motorisation pour tous les portails battants jusqu'à 2m par vantail

- S'adapte à toutes les configurations d'installation : Ouvertures standard, extérieure, sur pente jusqu'à 20%, grand angle jusqu'à 150° et faible écoinçon minimum 162 mm
- Déverrouillage manuel intérieur et à clé depuis l'extérieur de la propriété

Les + pour une installation rapide :

- Electronique 3S (mise en route en 2 minutes et interface avec écran LCD)
- Butées intégrées au moteur
- Installation sur platine de fixation

Ixengo S et L 3S io

Motorisation à vis sans fin pour portails battants jusqu'à 4 mètres

- Jusqu'à 60 cycles par jour
- Déverrouillage à clé intérieur
- Ralentissement en fin de courses

Les + pour une installation rapide :

- Electronique 3S (mise en route en 2 minutes et interface avec écran LCD)
- Fin de course magnétique pour un réglage précis des angles d'ouverture
- Pattes de fixation réglables



Elixo 500 3S io



Axovia Multipro 3S io



Ixengo S et L 3S io



NOUVEAU La motorisation invisible en io !



Invisio 3S io

Motorisation intégrée dédiée aux fabricants de portails battants aluminium

Plus qu'un moteur, un système universel qui s'adapte à toutes les configurations :

- > ouverture asymétrique
- > ouverture vers l'extérieur
- > ouverture sur pente jusqu'à 10%
- > ouverture sans écoinçon
- > ouverture à 180°

• Moteur directement intégré dans la structure du portail

- > Parfaitement invisible
- > Installation simple : évite par exemple toutes les problématiques de maçonnerie liées aux moteurs enterrés

Caractéristiques techniques

- Alimentation secteur 230V
- Alimentation moteur 24V DC
- Puissance maxi 60 W
- Couple maxi 400 Nm
- Version réversible ou auto-bloquante
- Battant : poids maxi 150 kg
- Longueur maxi : 2,25 m
- Vitesse d'ouverture 15 sec. à 90°
- IP 66
- Dimensions diamètre 80 x 280 mm
- Batterie de secours en option

Systeme complet sans fil pour PORTE DE GARAGE ENROULABLE ROLLIXO IO



Rollixo io est une solution universelle, constituée d'une barre palpeuse radio ou filaire avec technologie résistive ou optique, à associer avec :

- un moteur RDO CSI Somfy
- un anti-chute



Pour les fabricants :

Barre palpeuse optique plus simple à fabriquer :

- Un profil caoutchouc qui se découpe à la longueur désirée sans contrainte ni outil spécifique.
- Deux cellules optiques à emboîter aux extrémités du profil et à connecter à l'émetteur.
- Deux butées à installer aux extrémités.
- Sans aimant sauf quand le sol irrégulier le nécessite.

Une gestion des stocks simplifiée avec seulement 3 références à gérer :

- Profil caoutchouc
- Cellules optiques
- Butées

Caractéristiques techniques

- Alimentation secteur 230V
- Indice de protection : IP 20
- Télécommandes mémorisables : 30
- Eclairage de courtoisie : 25W
- 3 entrées de sécurité : barre palpeuse / antichute cellules photoélectriques
- Feu orange : 24V - 4W
- Entrée de commande filaire
- Mode fermeture automatique avec temporisation personnalisable



Pour les installateurs :

Rollixo io

- Installation efficace en toute simplicité : réglage des fins de course et du sens de rotation moteur grâce à Rollixo (pas d'outil de réglage ni d'opération de câblage nécessaires).
- Diagnostic et contrôle de l'installation immédiat grâce à l'indication d'état en temps réel avec 3 leds de défaut :
 - 1) Thermique moteur et antichute
 - 2) Barre palpeuse (liaison radio et pile faible)
 - 3) Cellules photoélectriques
- Système immédiatement opérationnel sans programmation : pas de cordon spiral, pré-enregistrement des télécommandes, connexions faciles grâce aux connecteurs débrochables et connecteur rapide pour le 230V.

Barre palpeuse optique

Mise en route rapide sans se poser de question :

- Pas d'aimant à positionner sauf pour sol irrégulier.
- Installation simple et support allégé.

Pour piloter tous les accès de la maison ainsi que le système d'alarme

TÉLÉCOMMANDES DE POCHE



Keytis Home Alarme io

- Télécommande de poche pour 2 produits + active/désactive l'alarme.
- Touche fermeture centralisée (scénario « départ » avec par exemple fermeture des accès + extinction de l'éclairage + activation de l'alarme).
- Fonction Retour d'Information lumineuse et sonore.

Keygo io

Keygo io

- Télécommande de poche pour 4 produits.

Keytis 4 io

- Télécommande de poche pour 4 produits.
- Fonction Retour d'Information lumineuse et sonore.

Keytis 4 Home io

- Télécommande de poche pour 4 produits.
- Touche fermeture centralisée (scénario « départ » avec par exemple fermeture des accès + extinction de l'éclairage).
- Fonction Retour d'Information lumineuse et sonore.

Keytis Home Alarme io



Keytis io

Keytis 4 Home io



Les motorisations pour portails et portes de garage, ainsi que Protexial io sont compatibles avec l'ensemble de la gamme de commandes et télécommandes de la maison.

Protexial io

La sécurité passe à l'action

Système d'alarme sans fil, spécialement conçu pour les professionnels et offrant une sécurité optimale en lien avec les fermetures et l'éclairage de la maison.



Centrale transmetteur téléphonique GSM et RTC

NOUVEAU



Alerter

Sirène intérieure



Dissuader

Sirène extérieure avec flash



Contrôler

Caméras intérieure et extérieure levée de doute et surveillance à distance



NOUVEAU

Détecteur de mouvement intérieur



Détecter

Détecteur de mouvement extérieur



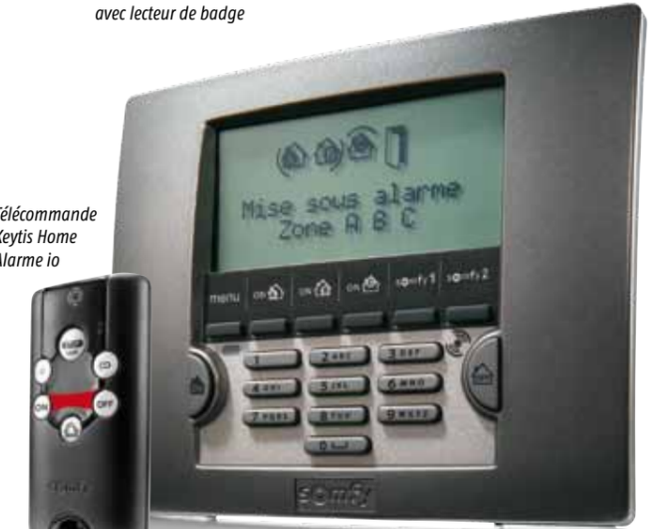
Détecteur de fumée



Détecteur d'ouverture



Clavier LCD avec lecteur de badge



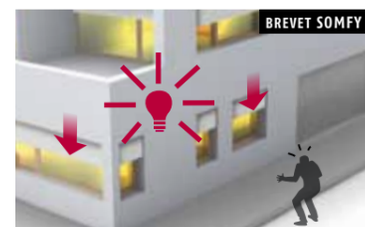
Activer

Télécommande Keytis Home Alarme io



Le scénario « Tout sécuriser » d'un clic

Protexial io peut s'interconnecter avec les volets roulants et battants motorisés pour plus de sécurité et s'intégrer dans un scénario «Tout fermer» activable d'un clic sur un clavier, une télécommande ou un smartphone pour être sûr de ne rien oublier.



BREVET SOMFY

Sécurité optimale avec les interactions alarme/fermetures

- Agir avant l'intrusion : le détecteur de mouvement extérieur ferme les volets à l'approche d'un intrus.
- Faciliter l'évacuation : en cas d'incendie, le détecteur de fumée ouvre les volets roulants.



Simplicité de pilotage

- À la maison :
 - clavier LCD avec retour d'information et lecteur de badge.
 - Télécommande avec fonction «Retour d'Information».
- À distance par internet sécurisé :
 - Sur PC, tablette tactile ou smartphone reliés à internet.

Intégration des dernières technologies :

- Transmission via le réseau de téléphonie mobile GSM : pour transmettre un message d'alarme par SMS sur le téléphone des utilisateurs, même en cas de coupure secteur sur une ligne dégroupée. Bien entendu, si la ligne fixe fonctionne, elle transmet également un message vocal.
- Possibilité d'intégrer une caméra IP :
 - pour lever le doute ou identifier un intrus en cas d'alerte et pour effectuer à tout moment "une ronde virtuelle", veiller sur les enfants ou une personne dépendante.
 - à distance, possibilité d'accéder aux images sur ordinateur ou smartphone à tout moment.

Compatibilité télésurveillance

En transmission RTC et GSM



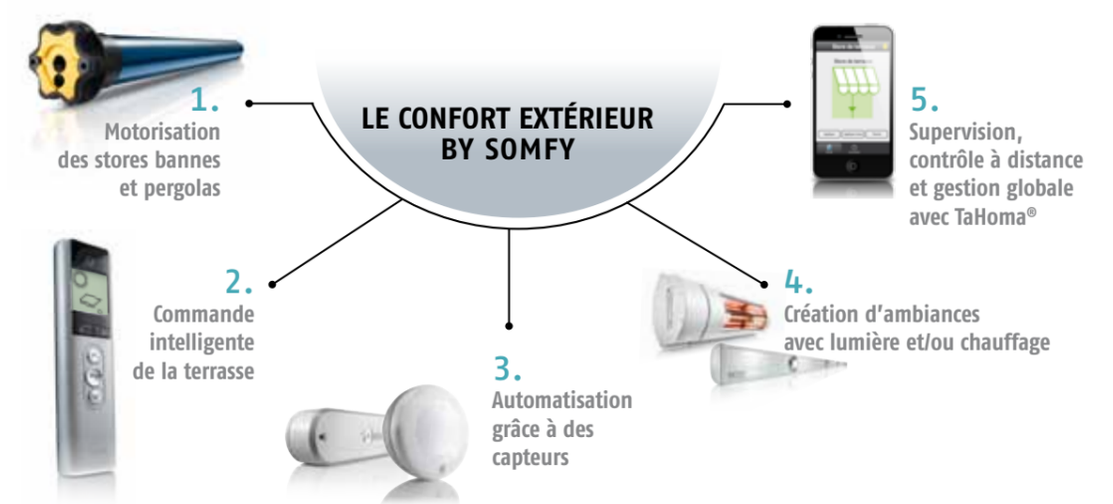
Caractéristiques techniques

- Système d'alarme radio
- Transmission bi-fréquence sécurisée
- 4 ans d'autonomie avec piles standard
- Intégration parfaite dans la maison grâce à son design contemporain
- Système auto-protégé (protection à l'ouverture et à l'arrachement)
- Auto-contrôle permanent des éléments
- Système personnalisé et évolutif (jusqu'à 50 éléments)
- Activation possible par badge



Le scénario confort extérieur :
En été, les stores de la pergola et/ou du store banne se baissent quand le soleil tape trop fort pour préserver la fraîcheur sur la terrasse. Pour les soirées fraîches d'automne et se protéger de l'humidité tombante du soir, un seul clic sur la télécommande permet de baisser le store de terrasse, d'allumer l'éclairage voire le chauffage et de fermer la pergola.

DOMOTIQUE & CONFORT EXTÉRIEUR

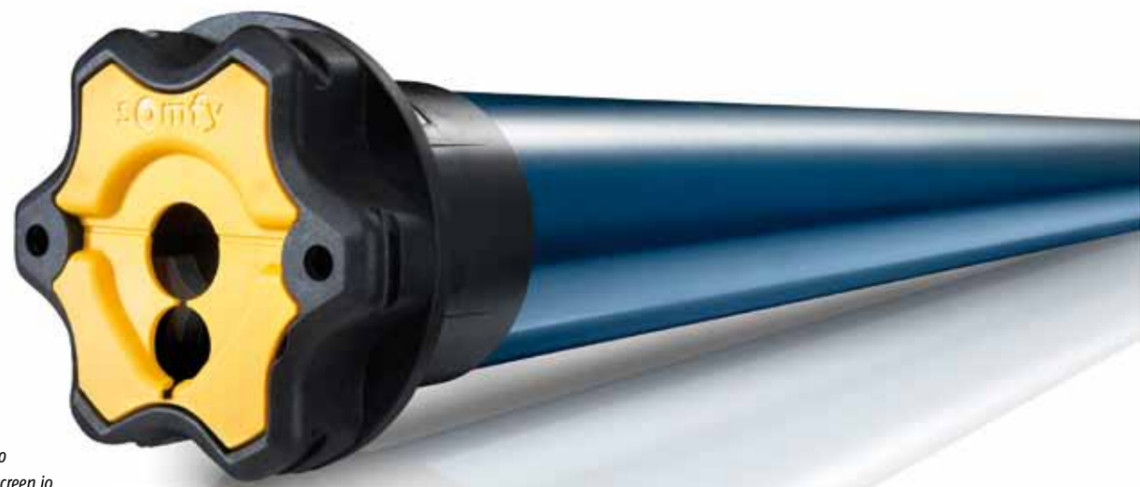


Motorisées et automatisées, les terrasses et pergolas deviennent de véritables pièces de la maison grâce à des solutions qui les préservent des aléas de la météo, et simplifient la vie des occupants.

- 1. Motoriser**
Store banne et pergola motorisés offrent un confort optimal.
- 2. Pilotage intelligent**
Easy Sun io permet de piloter l'ensemble de la terrasse d'un seul clic.
- 3. Automatiser**
Des capteurs vent et soleil préservent la terrasse des aléas de la météo.
- 4. Créer des ambiances**
Des solutions de lumière et de chauffage permettent de profiter de la terrasse et de la pergola le soir pendant les soirées fraîches d'automne.
- 5. Contrôler la maison à distance**
Où que l'on soit depuis un PC, un smartphone ou une tablette, via une connection internet sécurisée.



Le plus Somfy avec io-homecontrol® : **La Fonction Retour d'Information.**



Pergola io
Pergola screen io

MOTORISATIONS POUR LES PERGOLAS À TOILE REPLIABLE ET SCREENS PERGOLA IO ET PERGOLA SCREEN IO

- Détection de butée ajustable : 3 niveaux pour adapter la tension d'arrêt à chaque dimension et chaque type de store vertical ou de toiture de pergola.
- Intégration : accessoires identiques à ceux du Sunea et Sunilus io.

Spécificités Moteur Pergola io :

- Détection de butée électronique spéciale pergola :
 - Pour la fin de course basse : le moteur s'arrête en fin de course basse, quand la toile est parfaitement tendue.
 - Pour la fin de course haute : le moteur détecte quand les barres transversales sont toutes remontées, puis détresse légèrement.
- Protection des utilisateurs et du produit porteur grâce à sa détection d'obstacles.
 - 4 modes de réglage possibles (tout automatique, semi-automatique haut ou bas, tout manuel).

Spécificités Moteur Pergola screen io :

- Rendu de la toile impeccable et pérenne : fonction re-tension de la toile après le blocage des verrous activable à tout moment par un simple appui sur « my ». Evite que la toile ne batte au vent, et assure un effet visuel impeccable.
- 2 modes de réglages possibles : tout manuel ou semi-automatique.

Caractéristiques techniques

- Cages de fins de course électroniques : réglages à distance à l'aide d'une télécommande
- Compatible avec tous les émetteurs et capteurs Somfy io
Par exemple : Easy Sun io, Sunis io, etc.
- Câble débrochable de 5 m
- Adaptations identiques à celles des moteurs Sunea io

Pergola io (diam 50 et 60) :

- Pour store de toiture de pergola à toile repliable
- Pour motoriser toutes les tailles de pergola : 20 à 120 Nm (diamètre 50 et 60)
- 12 ou 17 tr/min

Pergola screen io (diam 50) :

- Pour tous les stores latéraux / frontaux des pergolas
- 10, 20 ou 30 Nm



MOTORISATION POUR LES STORES MONOBLOCS ET LES PERGOLAS À TOILE ENROULABLE SUNILUS IO

- Réglage des fins de courses à distance, sans accès à la tête moteur
- Fonction « back impulse » intégrée : pour retendre la toile, une fois qu'elle est déployée en fin de course basse. Particulièrement recommandée pour les stores de grande taille et pour les stores de véranda : évite l'« effet de poche ».

Caractéristiques techniques

- Récepteur radio intégré : Compatible avec tous les émetteurs et capteurs Somfy io
- Câble débrochable de 3 m : adaptations identiques à celles de Sunea io et Pergola io
- Large gamme : 10 à 50 Nm (diamètre 50) - 70 Nm (diamètre 60) - 12 ou 17 tr/min.



GAMME DE TÉLÉCOMMANDES ET AUTOMATISMES TERRASSE ET PERGOLA

Télécommande pour la terrasse

Easy Sun io

- Pilotage de 4 produits ou groupes de produits + 1 canal soleil qui permet d'activer et désactiver un capteur d'ensoleillement.
- Ecran pour visualiser le fonctionnement en temps réel des automatismes + création intuitive des groupes de produits.



Capteurs de vent

Eolis 3D wirefree io

- Capteur vent autonome sans fil et discret.
- Technologie 3D de détection de mouvements inédite.

NOUVEAU

- Alerte de piles faibles du capteur sur la télécommande Easy Sun io.



Eolis wirefree io

- Protection vent sans fil en façade de tous les stores, screens extérieurs, et brise-soleil orientables.
- 3 seuils de réglage différents qui s'adaptent à chaque type de produit : BSO, screens et stores bannes.



Capteur d'ensoleillement

Pour stores de terrasse, vénitiens, BSO...

Sunis wirefree io

- Descend les stores en cas de dépassement du seuil choisi, les remonte si l'ensoleillement diminue.
- Pilotage sur Easy Sun io : réglage du seuil de sensibilité + alerte piles faibles
- Capteur sans fil, interface sur secteur 230V

Solutions d'éclairage

Pour l'extérieur ou l'intérieur

Récepteur déporté io

- Pilotage en ON/OFF (allumer / éteindre)
- Puissance : jusqu'à 500 W
- Compatibilité avec l'ensemble des points de commande io

Rampes de lumière RTS

- Variation de l'intensité de la lumière
- Utilisation recommandée avec la Telis pour variation RTS
- Alimentation 230 V
- Branchement facilité (prise intégrée)
- Disponible en 3 ou 1m
- Coloris : blanc, gris clair, gris anthracite

Récepteurs déportés RTS

- Branchement sur une solution d'éclairage existante pour un pilotage avec point de commande RTS
- Disponible en version ON/OFF (500W) ou pour variation (300W)
- Versions intégrables ou en applique murale



NOUVEAU

Solution récepteur chauffage RTS pour variation 3kW

- Solution pour piloter des rampes de chauffage plus puissantes, en faisant de la variation : 66%, 80% et 100%
- Utilisation recommandée avec la Telis pour variation RTS



Des protections solaires automatisées renforcent les performances thermiques des fenêtres et contribuent ainsi aux exigences de la RT 2012 en permettant de rafraîchir naturellement la température intérieure sans recours à la climatisation. En s'actionnant automatiquement, même en cas d'absence, grâce à une programmation horaire ou à des capteurs, il est possible de réaliser des économies d'énergie même sans y penser !



Des volets roulants automatisés permettent de gagner 2 kwh/m²/an en moyenne dans la maison BBC ou le bâtiment BBC de logements collectifs, soit une réduction de 3 à 4% de la consommation d'énergie primaire.

(source : cabinet d'études thermiques Bastide Bondoux)

DOMOTIQUE & ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

LES SCÉNARIOS ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

L'hiver
 > Jusqu'à **-10%**
 de frais de chauffage*

Pendant la journée,
 les volets roulants, les volets battants, les screens et les BSO restent ouverts pour bénéficier de la chaleur gratuite du soleil à travers les vitres.

Dès la tombée de la nuit,
 ils se ferment automatiquement grâce à un scénario « tout fermer » programmé avec TaHoma pour renforcer l'isolation des fenêtres. On peut ainsi économiser jusqu'à 10%* sur la facture de chauffage.

L'été
 > Jusqu'à **-9°C**
 sans climatiseur*

Pendant la journée,
 quand le soleil tape sur la vitre, un capteur d'ensoleillement commande la descente du store banne, des volets roulants & screens et l'inclinaison des lames des brise-soleil orientables. On réduit ainsi la température jusqu'à 9°C*, de manière naturelle sans recours à la climatisation.

*Etude Physibel réalisée pour ES-50, European Solar Shading Organization, Bruxelles.

NOUVEAU RT 2012

TaHoma® augmente la performance énergétique de l'habitat

La RT 2012 confirme la contribution des protections solaires mobiles à la performance énergétique de l'habitat. Le Ministère de l'environnement, dans ses préconisations, recommande une gestion automatique des protections solaires et des ouvrants. Le bureau d'études Bastide Bondoux a mesuré l'impact de la motorisation et l'automatisation des volets roulants dans la maison individuelle et le logement collectif. La gestion globale par TaHoma® renforce la performance. A noter : TaHoma® s'adaptera en cours d'année aux exigences de la RT en permettant le suivi des consommations d'énergie.

IMPACT sur le BBIO (gain en points)	Maison plain pied	Maison R+Tour	Collectif /appt.
Avec motorisation	1,91	1,51	1,53
Avec TaHoma	4,81	4,87	4,74

IMPACT CEP (consommation d'énergie primaire exprimée en KWH)	Maison individuelle		Logement collectif par appartement
	Maison individuelle	Logement collectif par appartement	
Avec motorisation	0,8	0,75	
Avec TaHoma	2,5	2,1	



Source : BET Bastide Bondoux

Il n'y a pas que les volets roulants pour réaliser des **ECONOMIES D'ENERGIE**



MOTORISATIONS POUR LES BRISE-SOLEIL ORIENTABLES **J4 io**



- Pour tous types de brise-soleil orientables (bois, aluminium...) excepté les BSO tout métal (BSO avec mécanismes de relevage et d'orientation intégrés dans les coulisses)
- Associé à TaHoma : offre un réglage très fin de l'orientation des lames
- Fins de course électroniques, fin de course basse pré-réglée
- Réglage des FDC à distance via point de commande io sans accès à la tête moteur
- En cas d'inversion de sens, le champignon du J4io protège le BSO.
- Intégration facile :
 - Champignon déclipable et repositionnable – 2 emplacements possibles
 - Adaptable à toutes les tailles et tous les types de caissons
 - Intégration rapide et sans vis : fixation par clips caissons
- Ergonomie de pilotage dédiée :
 - appui court = orientation
 - appui long = montée/descente
- Points de commande locaux recommandés : Smoove Sensitif io ou Sitio Mobile io pour BSO

Caractéristiques techniques

- Tension : 230 V
- Couple : 6, 10 et 18 Nm
- Vitesse : 24 tr/min
- Fins de courses électronique, livré pré-réglé en fin de course basse

MOTORISATIONS POUR LES SCREENS **GAMME SUNEА SCREEN 50 io**



- Pour tous les types de screens à partir du diamètre 50
- Réglage des fins de course sans accéder à la tête moteur à partir de l'émetteur io
- Câble d'alimentation débrochable pour plus de flexibilité à l'installation
- Tête étoilée permettant 6 positions d'orientation de la tête moteur ou tête ronde permettant de limiter le clair de jour

Caractéristiques techniques

- Tension : 230V
- Couples : 6, 10 et 15Nm
- Vitesse rapide pour tous les couples : 32 trs/min
- Existe en tête ronde ou tête étoilée
- Détection d'obstacles

MOTORISATIONS POUR LES VOLETS BATTANTS **GAMME YSLO RTS : 2 OFFRES POUR PLUS D'OPPORTUNITES**



Une gamme universelle

- S'adapte à la plupart des volets battants : neufs ou existants, en PVC, bois ou alu.
- Confort en toute discrétion : préserve l'esthétisme de la maison tout en apportant du confort au quotidien.
- Sécurité : garantie d'une fermeture parfaite des volets, détection d'obstacle et fonctionnement en cas de coupure de courant (batterie intégrée).
- Economies d'énergie : avec un scénario « tout fermer », les volets battants se ferment à la tombée de la nuit en hiver pour conserver la chaleur à l'intérieur.

NOUVEAU

YSLO FLEX RTS

Une offre en kit prête à l'installation

Yslo Flex RTS vient compléter la gamme Yslo en vous apportant une nouvelle solution qui s'adapte mieux à vos contraintes :

- Gain de temps : 1 référence à commander dans des délais de livraison standards
- Produit stockable : 1 kit complet avec l'émetteur
- Pose simplifiée : en moins d'1 heure par 1 seule personne (hors alimentation électrique)



Caractéristiques techniques

- Pose sous linteau uniquement
- Volet 1 ou 2 vantaux
- 2 coloris disponibles : blanc et marron
- Kit comprenant 1 émetteur Smoove Ouvert/Fermé RTS blanc sensitif

	mini	maxi
• Largeur		
• 1 vantail	590 mm	900 mm
• 2 vantaux	880 mm	1520 mm



LA COMMANDE IDÉALE :

- **Smoove 1 O/F RTS**
- Commande murale sensitive – 1 canal.
- Adaptée au mouvement du volet battant.

UN CAPTEUR D'ENSOLEILLEMENT AUX MULTIPLES POSSIBILITES : STORES, VOLETS ROULANTS, VÉNITIENS, BSO... **SUNIS WIREFREE io**

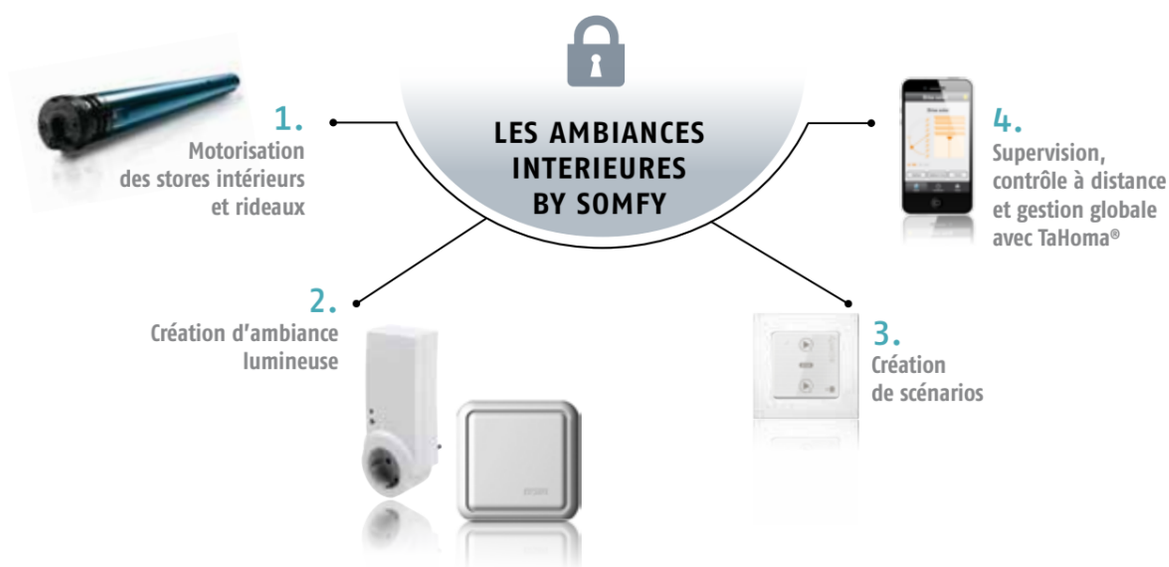


- Sans fil, se fixe librement et rapidement sur la façade sans câblage disgracieux
- Réglage du seuil de sensibilité via la télécommande Easy Sun io ou via TaHoma® avec association de scénarios.



Le scénario ambiances intérieures :
Dans la chambre ou le salon, rien de plus simple, en un clic les rideaux se ferment ou les stores intérieurs descendent, une lumière tamisée s'allume et l'écran de projection descend pour une soirée cinéma... le tout silencieusement.

DOMOTIQUE & AMBIANCES INTERIEURES



- Motorisés et automatisés, les stores intérieurs deviennent indispensables dans la maison :*
- Protection automatique de la chaleur et des rayons du soleil
 - Longévité des stores en évitant les manipulations manuelles
 - Confort de la centralisation : descente de tous les stores d'un seul clic la journée ou le soir pour dissimuler les volets roulants
 - Programmation horaire
 - Pilotage des stores à distance pour les fenêtres difficilement accessibles

1. Motoriser

Stores rouleaux, vénitiens, bateaux et rideaux motorisés, améliorent le confort tout en contribuant à augmenter la durée de vie des équipements.

2. Créer des ambiances

Des solutions d'éclairage permettent de créer les ambiances lumineuses souhaitées.

3. Créer des scénarios

Création de scénarios de manière intuitive grâce au lanceur de scénario TaHoma.

4. Piloter la maison à distance

Où que l'on soit depuis un PC, un smartphone ou une tablette, via une connexion internet sécurisée.

La motorisation au service de la DECORATION



RAIL MOTORISÉ POUR RIDEAUX GLYDEA



- Rail motorisé pour rideaux et voilages qui s'adapte à toutes les situations :
 - Pour des rideaux jusqu'à 8m de long et jusqu'à 60kg
 - Ouverture centrale ou latérale
- Fonction « Touch Motion » : démarrage automatique du rideau lorsqu'il est entraîné manuellement

Caractéristiques techniques

- Motorisation 24V avec alimentation intégrée au moteur
- 2 puissances : Glydea 35 pour des rideaux allant jusqu'à 35 Kg et Glydea 60 pour des rideaux allant jusqu'à 60Kg
- Vitesse réglable de 12.5 à 20cm/s
- 2 technologies :
 - WT pour un pilotage filaire 230V
 - DCT pour des fonctionnalités dédiées au rideau (Touch Motion) et un pilotage radio RTS



LA COMMANDE IDÉALE :

Smooove 1 O/F RTS

- Commande murale sensitive - 1 canal.
- Adaptée au mouvement du volet battant.

Pour les fabricants :

- Design du boîtier breveté, cache le câblage, protège les connecteurs et les modules de commande dans le moteur
- Grand choix d'accessoires pour l'adaptation à tous types de rideaux (Rideaux à vagues, à ouverture centrale ou latérale)
- Modules de commande enfichables, permet une évolutivité de l'installation dans le temps
- Plusieurs types de rails disponibles : droits, coudés standard ou cintrés sur-mesure

Pour les installateurs :

- Réglage des fins de course automatique ou ajustable
- Rail droit assemblé sur-mesure
- Commande filaire ou RTS



MOTORISATION POUR LES STORES ROULEAUX ROLL UP WIREFREE



- Motorisation autonome 12V (à batterie, piles lithium ou panneau photovoltaïque)
- Pas de raccordement électrique nécessaire :
 - > Solution idéale pour la rénovation et respect du décor
 - > S'installe comme un store manuel, aucune compétence électrique nécessaire
- Radio RTS intégrée au moteur :
 - > Pilotage à distance via télécommande RTS
 - > Réglage des fins de course à distance sans accéder à la tête moteur

NOUVEAU

Lancement du kit Roll Up Wirefree : Une offre en kit toujours prête

Constitué de tous les accessoires pour installer et piloter le store

- Le kit contient :
- un moteur Roll up wirefree RTS
 - un tube en aluminium recoupable pour s'adapter à toutes les situations
 - un point de commande Smooove Origin RTS
 - les supports
 - les accessoires d'alimentation à piles



MOTORISATION SILENCIEUSE POUR LES STORES INTERIEURS SONESSE 40 RTS



- Motorisation universelle : adaptée aux stores rouleaux intérieurs, stores vénitiens, stores bateaux, plissés et aux écrans de projections
- Motorisation silencieuse
- Intégration avec les mêmes accessoires que les autres motorisations diam.40
- Motorisation double isolation : pas de raccordement à la terre nécessaire
- Réglage des fins de course à distance via télécommande pour la version radio RTS et via molette pour la version filaire

Caractéristiques techniques

- Tension : 230V
- Couples : 3, 6 et 9 Nm
- Vitesse : de 12 à 30tr/min
- Motorisation diamètre 40
- Tête ronde pour limiter le clair de jour
- Double isolation pour éviter un raccordement à la terre
- Disponible en version radio intégrée RTS et Filaire

Somfy

VOUS ACCOMPAGNE

La valeur ajoutée d'un produit,
c'est aussi celle du service associé.
Découvrez ou redécouvrez l'ensemble des services
que Somfy met à votre disposition
pour vous accompagner.



ACTIPRO

La clé d'entrée à tous les services Somfy
0820 374 374 (0.12€ TTC/mn)
> Service commercial : composez le 1
> Service technique : composez le 2
> Service crédit client : composez le 3

Vos interlocuteurs Actipro sont à votre écoute,
du lundi au jeudi de 8h00 à 12h30
et de 13h30 à 18h00,
le vendredi de 8h00 à 12h30
et de 13h30 à 17h00.

Fax : **08 2000 2074**

E-mail : actipro@somfy.com



SOMFY ASSISTANCE

Somfy Assistance est un service de dépannage
à domicile, pour tous les consommateurs
rencontrant des problèmes d'utilisation ou
de fonctionnement de leurs volets roulants,
stores extérieurs et/ou intérieurs, portails,
portes de garage, systèmes d'alarme :

- > Quel que soit le problème : lié au produit
lui-même, à sa manivelle ou à sa
motorisation.
- > Quelle que soit l'installation : achetée chez
un professionnel, en grande surface de
bricolage ou sur un site marchand internet.
- > Quelle que soit la date d'achat :
hors ou sous garantie.

**Offrez un service de dépannage
performant !
Devenez spécialiste Somfy Assistance.**

> **Augmentez votre activité et gagnez
de nouveaux clients**

Avec Somfy Assistance, le dépannage
à domicile devient un outil de prospection
et de fidélisation efficace.
Vous bénéficiez de demandes d'interventions
fermes et qualifiées qui vous permettent
d'acquiescer de nouveaux clients :

- à court terme : pour leurs problèmes
de dépannage.
- à moyen et long terme : pour faire évoluer
leur installation (ajout d'un système
d'alarme, centralisation des volets
roulants, animation de la maison...).

> **Démarquez-vous avec un service
spécifique et de qualité**

En tant que spécialiste, vous élargissez votre
activité vers le service, avec un périmètre
d'action très large qui répond à toutes les
problématiques : quelle que soit l'application,
quel que soit le circuit de distribution,
qu'il s'agisse d'un problème lié
à une manivelle ou à une motorisation.

> **Développez votre professionnalisme
dans un secteur en pleine croissance**

Avec Somfy Assistance, vous gagnez en
professionnalisme et en fiabilité auprès de
vos clients grâce à une meilleure organisation
de vos actions de dépannage à domicile,
à l'amélioration de votre rapidité et de votre
efficacité d'intervention et à l'apport d'une
solution adaptée, quelle que soit l'installation
d'origine du consommateur.

La formation

Acteur de performance

Depuis plus de 25 ans, le centre de formation
Somfy développe des programmes destinés
aux professionnels de l'installation de
solutions pour les ouvertures de la maison
et du bâtiment.
Notre objectif est d'assurer le développement
des compétences de ceux qui sont amenés,
dans l'exercice de leurs fonctions, à promouvoir
ou installer des solutions Somfy.

> **Les différentes formations proposées :**

- Pour les poseurs et techniciens :
 - 25 stages techniques répondant
aux objectifs : installation,
programmation et mise en service
des produits Somfy.
 - 2 stages habilitation électrique et 1 stage
branchements électriques en rénovation.
- Pour les commerciaux & assistantes :
 - 7 stages connaissance produits & solutions
 - 1 stage conseils & recommandations pour
s'entraîner à vendre des solutions à forte
valeur ajoutée.
 - 1 stage dynamique commerciale pour
relancer l'efficacité et la réactivité
commerciale de votre entreprise.
- Possibilité de formations sur-mesure
pour plus de 5 collaborateurs.

> **Cap vers la performance :**

Le centre de formation Somfy accueille
plus de 3000 stagiaires chaque année.
La préoccupation majeure du centre de
formation Somfy est de vous proposer des
formations assurant le développement de vos
compétences afin d'optimiser votre activité.
Nos formateurs sont de véritables spécialistes
des automatismes de l'habitat.
En contact permanent avec le terrain, ils
connaissent parfaitement vos problématiques.

Demande de renseignement :
corinne.roussel@somfy.com



Les partenariats

Les fabricants PBS

**Powered by Somfy : la meilleure garantie
pour les installateurs!**

Pour garantir à leurs clients une offre
à la hauteur de leurs attentes, les fabricants
Powered By Somfy développent des produits
porteurs intégrant les solutions Somfy
répondant aux exigences de qualité
d'intégration du moteur les plus élevées.

**Choisir un fabricant Powered by Somfy,
c'est pour les installateurs :**

- Une garantie de qualité au service
de la pérennité de leurs installations.
- Une tranquillité assurée quant au choix de
la motorisation préconisée et de sa bonne
intégration dans les volets roulants, stores,
portes de garage etc...
- Des moyens efficaces d'information,
de formation et de promotion
de la motorisation par des outils
et services adaptés.
- Un argument commercial supplémentaire
pour réassurer le consommateur
et s'assurer de sa préférence
en capitalisant sur la notoriété de Somfy
et de ses partenaires.
- Et enfin une façon de contribuer avec
l'automatisation au respect de
l'environnement en améliorant
le confort thermique dans l'habitat.

Les installateurs Experts Somfy

Les Experts Somfy sont des professionnels
de l'habitat qui conseillent, vendent
et installent des équipements allant du
simple produit motorisé jusqu'à la solution
domotique complète.
Ils sont régulièrement formés aux produits
Somfy et reconnus pour leurs compétences
et leur savoir-faire.
Le label regroupe 650 points de vente
sur la France, ce qui permet à chaque
consommateur d'avoir un EXPERT
à moins de 30 min de son domicile.

**Dans le cadre du programme Expert Somfy,
il s'engage à respecter la charte
d'engagements qualité :**

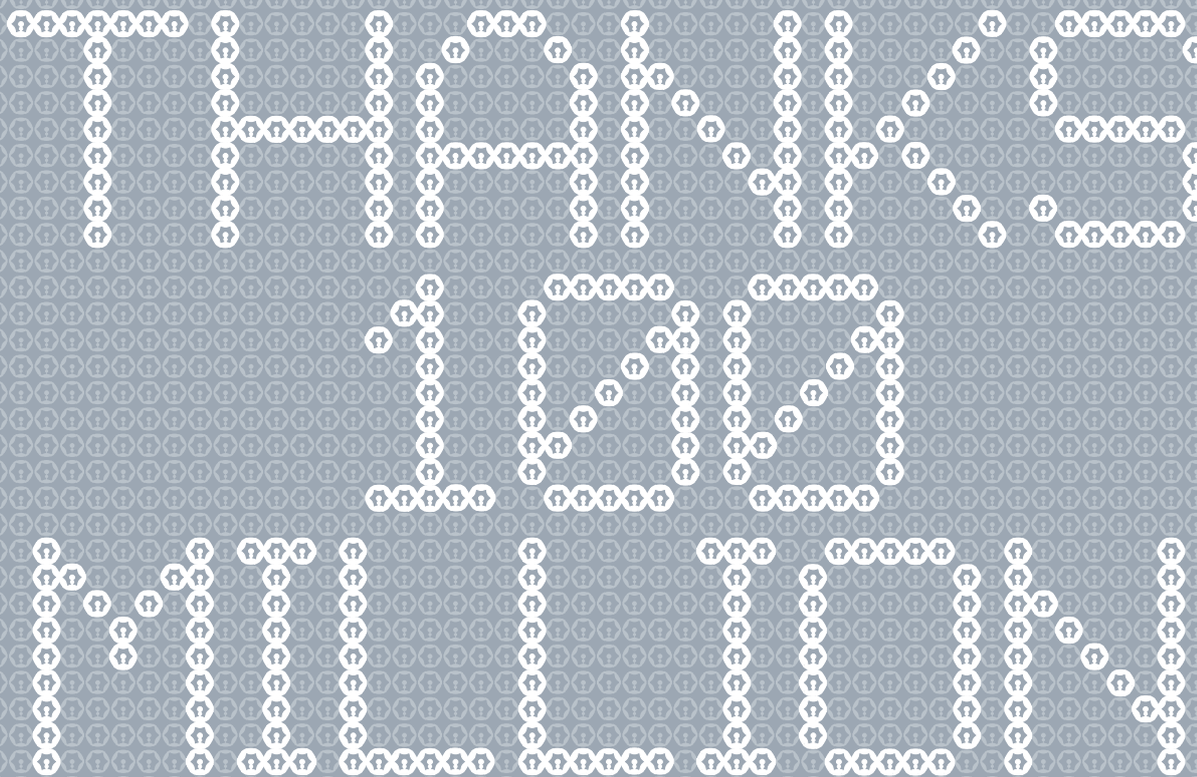
1. Une équipe de spécialistes
2. Un service de proximité
3. Une étude sur-mesure de chaque projet
4. Le respect des délais annoncés
5. Un devis détaillé, gratuit
et sans engagement
6. Une installation en toute sécurité
7. Une mise en œuvre systématique
8. La certitude d'une installation
bien entretenue
9. Une compétence pour faire évoluer
les installations
10. L'assurance qualité du leader mondial
de la « Home Motion »



www.somfypro.fr

Plus de fonctionnalités, plus de simplicité et d'intuitivité,
de nouvelles applications, de nouvelles vidéos : découvrez le nouveau
site Internet qui vous est dédié.
Gérez votre activité commerciale,
Retrouvez les informations produits,
Disposez d'outils clé en main pour vous faciliter la vie au quotidien.

Pour obtenir vos codes d'accès, inscrivez-vous en ligne sur somfypro.fr



Merci de votre confiance !

Une confiance qui a permis à Somfy de franchir le cap des 100 millions de moteurs, fabriqués, testés et garantis 5 ans.

Une confiance pour laquelle nos 5 000 collaboratrices et collaborateurs se mobilisent afin d'imaginer des solutions toujours plus fiables, innovantes et simples à mettre en œuvre.

Ensemble, continuons le mouvement !

* Merci 100 millions de fois !