



VOLETS
ROULANTS



MOTEURS & COMMANDES
DE VOLET ROULANTS

somfy®



00_13_0_15_60075_00

JH

INDUSTRIES

Moteurs filaires ILMO WT

- Diamètre 50 mm
- Disponible en 3 couples :
 - 6 Nm
 - 10 Nm
 - 20Nm
- Existe en version courte avec couple 6 Nm
- Vitesse de rotation 17 tr/min
- Mise en service rapide :
 - Sans réglage, si le volet est équipé de butée et de verrous
- Amélioration de la durée de vie du produit :
 - Grâce au Somfy Drive Control TM le moteur compense automatiquement les variations de hauteur du tablier au fil des années grâce à l'analyse permanente du couple moteur.
- Protection gel :
 - Le moteur s'arrête à la montée du tablier en cas de gel
- Protection du volet en cas d'arrêt sur obstacle :
 - Arrêt automatique si un obstacle s'intercale sur sa course descendante.
- Résistance à l'effraction :
 - Résistance au levage lorsque le tablier est baissé.
- Garantie 5 ans



Commandes individuelles filaires

- Inverseur filaire INIS KEO
 - Fonction montée, descente et stop
- Inverseur encastré pour dormant PVC
 - S'utilise principalement pour la rénovation
- Contacteur à clé + bouton poussoir
 - Pour commander l'ouverture d'un volet de l'extérieur.
Pour une porte d'entrée par exemple.



Commandes pour centralisation filaire

■ Commande individuelle filaire SMOOVE Uno IB

- Permet de piloter l'alimentation et le raccordement au bus IB d'un volet roulant



■ Commande générale filaire SMOOVE Origin IB

- Pour le pilotage groupé ou général de vos moteurs de volets roulants
- Bouton poussoir à contact sec pour le pilotage local ou centralisé des volets roulants via une ligne bus IB.



Moteurs radio OXIMO io

- Diamètre 50 mm
- Disponible en 3 couples :
 - 6 Nm
 - 10 Nm
 - 20Nm
- Existe en version courte avec couple 6 Nm
- Vitesse de rotation 17 tr/min
- Tri-fréquence 868-870 MHz avec ré-émission de l'ordre jusqu'à 8 fois
- Installation simplifiée :
 - Le réglage des fins de course est automatique
- Une sécurité en hausse :
 - Une sécurité renforcée grâce à la clé de cryptage de 128 bits exclusive à l'installation.
- L'assurance en temps réel grâce à la technologie io et un point de commande à retour d'information :
 - Une confirmation de la bonne exécution des ordres donnés grâce à la LED verte pour signaler que le volet roulant a effectué l'action demandée.
- Amélioration de la durée de vie du produit :
 - Grâce au Somfy Drive Control TM le moteur compense automatiquement les variations de hauteur du tablier au fil des années.
- Protection gel :



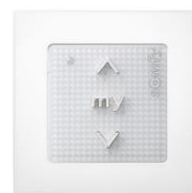
Fiche produit moteurs et commandes SOMFY

- Le moteur s'arrête à la montée du tablier en cas de gel.
- Protection du volet roulant par arrêt sur obstacle :
 - Arrêt automatique si un obstacle s'intercale sur sa course descendante.
- Résistance à l'effraction :
 - Résistance au levage lorsque le tablier est baissé.
- Garantie 5 ans

Commandes Radio io

■ Télécommande murale SMOOVE Origin io

- Télécommande murale 1 canal, individuelle ou de pièce (groupe)
- Commande locale monodirectionnelle avec voyant pour visualiser son niveau d'autonomie.
- Fonctions : montée, stop, descente et position favorite « MY ».



■ Télécommande SITUO 1 io PURE

- Télécommande 1 canal, individuelle ou de pièce (groupe).
- Commande locale monodirectionnelle avec voyant pour visualiser son niveau d'autonomie.
- Fonctions : montée, stop, descente et position favorite « MY »



■ Télécommande SITUO 5 io PURE

- Situo 5 io est une télécommande de centralisation pour la maison à 5 canaux io-homecontrol.
- Un design esthétique et moderne: Confort de maniabilité, face arrière antidérapante, un support élégant et discret au mur.
- Facile à installer et à programmer : le bouton prog permet d'appairer instantanément l'application motorisé avec la télécommande
- Fonctions: Montée, Descente, Stop et position favorite « MY ».



Fiche produit moteurs et commandes SOMFY

■ Télécommande NINA GROUP io

- Télécommande de centralisation pour gérer les pièces de la maison
- Naturellement intuitive, d'un simple toucher sur l'écran, vous pouvez sélectionner, intégrer dans un groupe, mémoriser et contrôler la position de tous les équipements de votre maison.
- A l'installation, Nina s'adapte à vos besoins et équipements, respectueuse de votre temps, elle vous offre une interface intuitive, un appairage guidé et un nommage automatique des équipements.
- Pilotage individuel ou en groupe d'équipements
- Une simple pression accompagnée d'un mouvement de balancier du bras vers le haut ou le bas pour monter ou descendre vos équipements favoris.
- Stoppez le mouvement en agitant Nina horizontalement.
- Pilotage de 30 groupes maximum



■ Horloge radio CHRONIS io

- Commande automatiquement ou manuellement un groupe de produits de la maison (1 canal).
- Solution radio monodirectionnelle
- 4 ordres automatiques par jour.
- Bouton sélecteur de modes (automatique, manuel, aléatoire).
- Fonctions : montée, descente, stop, position favorite "MY".
- Fonction crépusculaire pour fermer les équipements automatiquement à la tombée de la nuit.
- Mode horloge ON : l'horloge est activée, la maison s'anime selon les horaires définis (4 plages horaires programmables par jour, 1 semaine programmable au jour le jour).
- Mode aléatoire, simulation de présence : la maison s'anime de manière autonome grâce à la programmation horaire.
- Mode manuel, horloge OFF, centralisation : L'horloge est désactivée et l'utilisateur reprend la main sur les équipements.



■ Télécommande NINA TIMER io

- La télécommande de centralisation avec programmation horaire, pour créer et gérer les scénarios de la maison au rythme de vos journées.
- Naturellement intuitive, d'un simple toucher sur l'écran, vous pouvez sélectionner, intégrer dans un groupe, mémoriser et contrôler la position de tous les équipements de votre maison
- Apportez plus de confort dans votre foyer avec la centralisation et la programmation horaire.
- A l'installation, Nina Timer s'adapte à vos besoins et équipements, respectueuse de votre temps, elle vous offre une interface intuitive, un appairage guidé et un nommage automatique des équipements.
- Pilotage individuel ou en groupe d'équipements
- Création de journées types («Travail», «Weekend», ..)
- Création des scénarios (actions automatiques sur la position des équipements, associées à une heure définie)
- Natural controls : Commande gestuelle, pilotez vos équipements avec un simple geste, c'est magique.
- Evidemment compatible, Nina Timer io reconnaît et intègre tous les équipements de votre maison: Store, volet, porte de garage, portail, lumière, alarme, Velux, pergola... pour vous offrir une expérience de pilotage simple et complète.
- Pilotage de 30 groupes maximum



■ Box domotique TAHOMA

- Pilotage et la gestion des équipements connectés de la maison. Une box ouverte et évolutive.
- TaHoma est compatible avec plus d'une centaine d'équipements Somfy de différents univers (motorisations, éclairage, alarme, gestion énergie...).
- De nombreux partenaires experts de l'habitat sont également compatibles, pour garantir la meilleure offre connecté possible :
Chauffage : Atlantic, Hitachi, Ciat, Honeywell, Danfoss... ; Eclairage : Philips hue, Legrand Celiane with Netamo ; Ouvrants : GU, KFV, Hoppe, Velux ; Musique : Sonos.
- Au rythme de ses besoins et de son budget, l'installation TaHoma peut être complétée pour répondre au plus près aux attentes de ses utilisateurs.
- Scénarios : pilotage simultané de plusieurs équipements (quel que soit l'univers : éclairage, ouvrants, chauffage...).
- Agenda à l'année : gestion de la maison suivant son rythme de vie (création de journées types à placer dans l'agenda).
- Programmation Smart avancée : automatisation des équipements connectés sous conditions (plusieurs conditions simultanées : états détecteur et capteur, conditions horaires).
- Produit Plug and Play : branchements secteur et Ethernet pour une pose rapide.
- Compatibilité avec les produits io-homecontrol (avec retour d'information).
- Configuration rapide après transfert de la clé unique et commune à tous les produits io-homecontrol® de la maison (les équipements sont automatiquement identifiés par l'auto scan lancé depuis l'interface).
- Intégration du module détecteurs pour compatibilité native avec les détecteurs alarme.
- Confort d'utilisation grâce à un pilotage à domicile ou à distance et la visualisation du statut des équipements à tout moment (équipements io uniquement).



Fiche produit moteurs et commandes SOMFY

- Des économies d'énergie grâce au capteur d'ensoleillement qui permet d'adapter automatiquement le mouvement des équipements au rythme du soleil (en été les volets descendent et la maison reste fraîche...).
- De la sécurité grâce à la possibilité de gérer à distance les aléas de la maison (fermer les volets à l'approche d'un orage...).
- Pilotage depuis PC, tablettes et smartphones (applications iOS et Android téléchargeables gratuitement).
- En cas de panne internet, les produits restent pilotables par les points de commandes de la maison et la sauvegarde des paramètres de l'installation est automatique.

■ Box domotique CONNEXOON

- Pilotage et gestion des équipements par environnement connecté.
- Avec Connexoon, entrez et faites entrer vos clients dans le confort de la vie connectée.
- 3 applications smartphone au choix pour commander jusqu'à 3 environnements de la maison: la fenêtre (volet, BSO et store) - la terrasse (store et pergola) - les accès (portail et porte de garage).
- Des fonctions uniques, intuitives et conviviales qui apportent sérénité et bien-être pour vivre la maison encore plus intensément.
- Connexoon est compatible avec les équipements io-homecontrol.
- Application disponible sur iOS et Android.

