

# Dexxo® Smart 800 io



somfy®

• **Le pilotage connecté**

Vérification à distance de l'état des équipements  
Simplification du quotidien (ouverture à distance de la porte de garage au livreur...)

• **Le quotidien simplifié**

Fermeture automatique, ouverture piéton (porte latérale), éclairage extérieur

• **La sécurité des accès**

Détection obstacle automatique, batterie de secours en cas de coupure de courant

## Porte de garage

Un concentré d'efficacité 100% connecté, pour motoriser les portes de garage standard en résidentiel individuel

Des fonctions essentielles pour une compétitivité optimale  
Une ergonomie Smart io pour une prise en main en 3 temps

**1. Câblez sans risque d'erreur**

- Borniers débroschables, indépendants, clairement identifiés
- Zone 230V et 24V séparées
- Voyants d'indication d'état des entrées pour valider la bonne réalisation des câblages

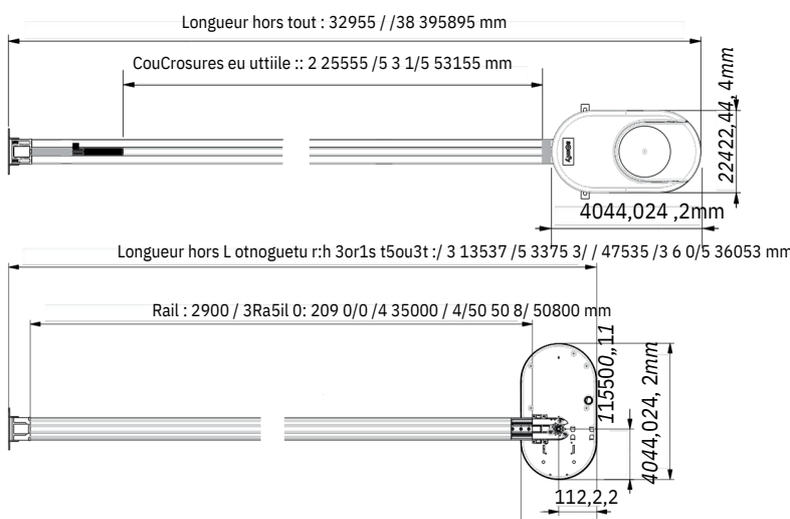
**2. Réglez en moins de 90sec**

- 4 boutons de programmations dédiés: 1 bouton = 1 fonction
- 6 paramètres réglables

**3. Accessoirisez pour plus de confort et de sécurité**

- Confort : entrées de commandes filaires, batterie de secours, éclairage, visiophone
- Sécurité : cellules, feu orange, barre palpeuse.

Compatible avec TaHoma® switch, TaHoma® V2 (Premium) et Connexoon®.



Dexxo® 800 Smart io



Keygo® io



Batterie de secours



Rail chaîne 2,90 m

(en 2 parties)



Rail courroie 2,90 m

(en 2 parties)

Dexxo® Smart 800 io Pack Batterie	1
Dexxo® Smart 800 io Pack Chaîne	1
Dexxo® Smart 800 io Pack Courroie	1

2	1	-	-
2	1	1	-
2	1	-	1

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Alimentation</b> secteur	230V 50Hz	<b>Nombre de canaux mémorisables</b>	• Commandes ouverture totale/piétonne : 30
<b>Alimentation</b> moteur <b>Sortie</b>	24Vdc		• Commandes éclairage intégré : 4
<b>alimentation</b> accessoires	24Vdc / 400mA	<b>Sortie auxiliaire contact sec (bornes 3 et 4)</b>	230 V - 500 W max
<b>Température de fonctionnement</b>	-20°C / +60°C		• soit 5 lampes fluocompactes ou à leds
<b>Indice de protection</b> Nombre	IP 20		• soit 2 alimentations pour leds à basse tension
<b>maximum de cycles / jour Testé</b>	20	<b>Vitesse maximum</b>	• soit 1 éclairage halogène 500 W max
<b>sur Force de traction</b>	36500 cycles		14 cm / s
	800 N		



# Dexxo® Smart 1000 io



## Porte de garage

Un concentré d'efficacité 100% connecté, pour motoriser les portes de garage standard en résidentiel individuel

Des fonctions essentielles pour une compétitivité optimale  
Une ergonomie Smart io pour une prise en main en 3 temps

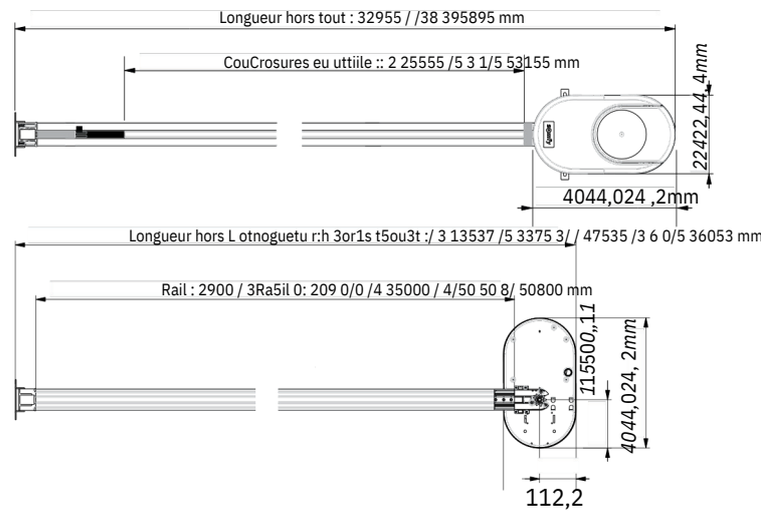
- Borniers débrochables, indépendants, clairement identifiés
- Zone 230V et 24V séparées
- Voyants d'indication d'état des entrées pour valider la bonne réalisation des câblages
- 4 boutons de programmations dédiés: 1 bouton = 1 fonction
- 6 paramètres réglables

Accessoirisez pour plus de confort et de sécurité

- Confort : entrées de commandes filaires, batterie de secours, éclairage, visiophone
- Sécurité : cellules, feu orange, barre palpeuse.

Compatible avec TaHoma® switch, TaHoma® V2 (Premium) et Connexoon®.

- **Le pilotage connecté**  
Vérification à distance de l'état des équipements  
Simplification du quotidien (ouverture à distance de la porte de garage au livreur...)
- **Le quotidien simplifié**  
Fermeture automatique, ouverture piéton (porte latérale), éclairage extérieur
- **La sécurité des accès**  
Détection obstacle automatique, batterie de secours en cas de coupure de courant



Dexxo® Smart 1000 io



Keygo® io



Batterie de secours



Rail chaîne 2,90 m



Rail courroie 2,90 m

Dexxo® Smart 1000 io Pack Batterie

1

2

1

-

-

Dexxo® Smart 1000 io Pack Chaîne

1

2

1

1

-

Dexxo® Smart 1000 io Pack Courroie

1

2

1

-

1

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Alimentation</b> secteur	230V 50Hz	<b>Nombre de canaux mémorisables</b>	• Commandes ouverture totale/piétonne : 30
<b>Alimentation</b> moteur <b>Sortie</b>	24Vdc		• Commandes éclairage intégré : 4
<b>alimentation</b> accessoires	24Vdc / 400mA		• Commandes sorties auxiliaires : 4
<b>Température de fonctionnement</b>	-20°C / +60°C	<b>Sortie auxiliaire contact sec (bornes 3 et 4)</b>	230 V - 500 W max
<b>Indice de protection</b> Nombre	IP 20		• soit 5 lampes fluocompactes ou à leds
<b>maximum de cycles / jour Testé</b>	20		• soit 2 alimentations pour leds à basse tension
<b>sur Force de traction</b>	36500 cycles		• soit 1 éclairage halogène 500 W max
	1000 N	<b>Vitesse maximum</b>	14 cm / s



## La première commande intelligente qui centralise et connecte la maison



L'application TaHoma® est disponible pour Android et iOS.



Compatible commande vocale



### Une commande centrale

Une expérience complète avec trois boutons de contrôle (2 lanceurs de scènes et 1 bouton d'arrêt) et l'application TaHoma® complètement repensée.

### Une solution ouverte et évolutive

Compatible avec les produits Somfy et partenaires ainsi que les assistants vocaux.

### Conçu pour toutes les envies

TaHoma® switch est entièrement personnalisable. Les possibilités sont infinies en particulier grâce à la connexion WiFi, TaHoma® switch peut être placé n'importe où dans le logement. Son design simple et épuré permet son adaptation à n'importe quel style d'intérieur.

## L'application TaHoma® - 4 menus intuitifs et simples



### MES FAVORIS

- Ajouter des favoris en les sélectionnant depuis le menu.
- Retrouver tous les favoris à un seul endroit.
- Créer des groupes d'équipements pour une utilisation plus centrale.
- Réorganiser l'affichage de l'application grâce à 3 tailles possibles de blocs pour un accès direct au pilotage.



### MES SCÉNARIOS

- Personnaliser les scénarios depuis les suggestions de moments de vie.
- Création de scénarios (manuels - programmés - avancés). Les scénarios programmés vont s'activer automatiquement. Les scénarios avancés sont plus personnalisés avec, par exemple, la prise en compte de plusieurs conditions, de capteurs et détecteurs.

#### Compatible avec la majorité des installations



Stores de terrasse

Éclairages et prises de courant

Portails et portes de garage

Caméras et alarmes

Chauffage et thermostat

Musique



### MA MAISON

- Contrôler tous les équipements depuis l'application de manière individuelle ou regroupée.
- Visualiser, en temps réel, leur statut.
- Contrôler les équipements en les regroupant pièce par pièces.



### ... PLUS

- Accéder aux paramètres de l'installation.
- Programmer les boutons de TaHoma® switch pour lancer des scénarios à votre convenance.
- Gérer les services et les assistants vocaux en lien avec TaHoma® switch.

#### Compatible avec des grandes marques de l'habitat



# Télécommandes de poche

somfy.

## KEYGO® io

- Télécommande de poche io séquentielle pour piloter 4 produits ou groupes de produits.
- Pour animer l'ensemble des applications.
- Autonomie : 2 ans (pour environ 6 ouvertures / fermetures par jour).



Compatible lanceur de scénario avec TaHoma®

Type de batterie : CR 2032 (également compatible avec le modèle CR 2430)  
Voltage : 1 x 3 V  
Fréquence : io 868-870 MHz  
Température d'utilisation : - 20° / + 70°C  
Dimensions : 59 x 35 x 14 mm  
Indice de protection : IP 40



# Commandes murales

somfy.

## WALL SWITCH io

Commande murale io séquentielle pour piloter 3 produits ou groupes de produits. Sans câblage, elle s'installe très facilement  
Taille similaire à un interrupteur lumière.



Compatible lanceur de scénario avec TaHoma®

Type de batterie : CR 2032 (également compatible avec le modèle 2430)  
Voltage : 1 x 3 V  
Autonomie : 2 ans (pour environ 6 ouvertures / fermetures par jour).  
Fréquence : io 868-870 MHz  
Température d'utilisation : - 20° / + 60°C  
Dimensions : 80 x 80 x 15 mm  
Indice de protection : IP 55



## CLAVIER A CODE PREMIUM 2 io

Avec le clavier à code équipé de la technologie io-homecontrol®, commandez jusqu'à 2 produits io depuis l'extérieur de la maison.

- Fiabilité de la technologie io, code confidentiel de 4 ou 6 chiffres au choix.
- 1 code maître (accès total)
- 1 code secondaire par canal (2 canaux).
- Touches rétro-éclairées.
- Touches sonores lors appui (paramètre).
- Facile à installer, sans câblage.

Type de batterie : 1 pile Lithium CR 2450 (fournie)  
Voltage : 1 x 3 V  
Fréquence : io 868-870 MHz  
Température d'utilisation : - 20° / + 60°C  
Dimensions : 120 x 71 x 30 mm  
Indice de protection : IP 55



## RÉCEPTEUR ACCÈS COMPATIBLE IO

- Pour piloter un moteur d'accès non-io avec une télécommande io
  - Pilote 2 automatismes au moyen de ses 2 relais contacts secs
  - Boîtier complètement étanche, résiste aux intempéries
  - Possibilité de connecter une antenne io
- Attention : les bénéfices d'usage sont restreints en comparaison de l'utilisation de motorisations d'accès io, et l'installation récepteur doit répondre aux exigences de la norme EN 12453.

Alimentation : 12-24V DC / 12-24 V AC 50/60Hz – 1W  
Nombre de canaux : 16 par relais  
Fréquence : io 868-870 MHz  
Température d'utilisation : - 20° / + 70°C  
Dimensions : 110 x 110 x 40 mm  
Indice de protection : IP 55



## ALIMENTATION SOLAIRE POUR MOTORISATIONS RTS

- Gain de temps à l'installation : aucune alimentation électrique à tirer et tranchée à réaliser
- Autonome en énergie avec la source solaire
- Temps de recharge moyen des batteries : 2 heures de soleil
- Compatible motorisations de portails et de portes de garage RTS

Composition :  
Panneau solaire + Boîtier batterie + Câble moteur (5m)  
Température d'utilisation : - 20° / + 50°C  
Autonomie des batteries pour 10 cycles/jour : 40 jours Capacité des batteries : 2x 12V – 12 Ah Indice de protection : IP 20 COMPATIBLE UNIQUEMENT MOTORISATION RTS





### Le portier vidéo connecté

#### Des fonctionnalités premium et connectées pour plus de confort et de sécurité

- Fonctionnalités « connectées » avancées
  - Écran tactile 7", caméra grand angle (102°), vision nocturne, affichage de la température extérieure, carte SD incluse pour téléchargement des images des visiteurs manqués et détecteur de mouvement sur l'écran pour une mise en route automatique
- EXCLUSIVITÉ SOMFY - Pilotage centralisé des accès et des équipements de la maison.**

- **TRANQUILITE D'ESPRIT**, gestion des visites et de l'accès à la maison où que vous soyez. Finies les livraisons manquées !
- **SIMPLICITE**, facile à utiliser depuis l'application gratuite « Somfy Protect ». Une application reconnue par les utilisateurs permettant de piloter les équipements de sécurité et de contrôle d'accès Somfy.
- **SECURITE & CONFORT** :
  - Depuis le moniteur intérieur, vous pouvez piloter jusqu'à 5 équipements Somfy io, ainsi que lancer des scénarios TaHoma®.
  - Depuis l'application « Somfy Protect », renforcez votre sécurité grâce aux produits de sécurité Somfy (alarmes et caméras) et lancez des scénarios TaHoma®.

Visiophone V<sup>®</sup>500 PRO io Connect + bloc secteur

Visiophone V<sup>®</sup>500 PRO io Connect + module rail DIN



Moniteur V<sup>®</sup>500 PRO io



Module de connectivité



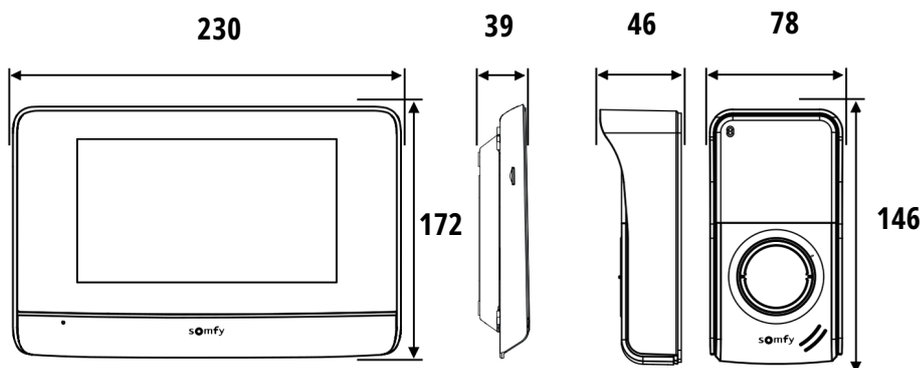
Platine de rue V<sup>®</sup>500 PRO io



Bloc secteur



Module Rail DIN



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Ecran</b>	Tactile 7" -résolution 800 x 480 pixels	<b>Angle de vision caméra</b>	H : 102 / V : 65°
<b>Température de fonctionnement platine de rue</b>	-20°C / +55°C	<b>Vision nocturne</b>	LEDs infrarouge
<b>Distance max. entre moniteur et platine de rue</b>	120 m maximum	<b>Emetteur radio fréquence</b>	io 868-870 MHz
		<b>Mémoire d'image</b>	sur carte micro SD 16GB (fournie)
<b>Alimentation électrique</b>	Bloc secteur 230V 50Hz / 24V /1A ou Module Rail DIN (en option)	<b>Sortie controle filaire</b>	- Sortie gache / serrure électrique : 12V
			800mA (temps d'ouverture paramétrable 2, 5 ou 10s)
			- Sortie contact sec pour motorisation de portail