



NOTICE Outil de réglage et de configuration IO 404-530

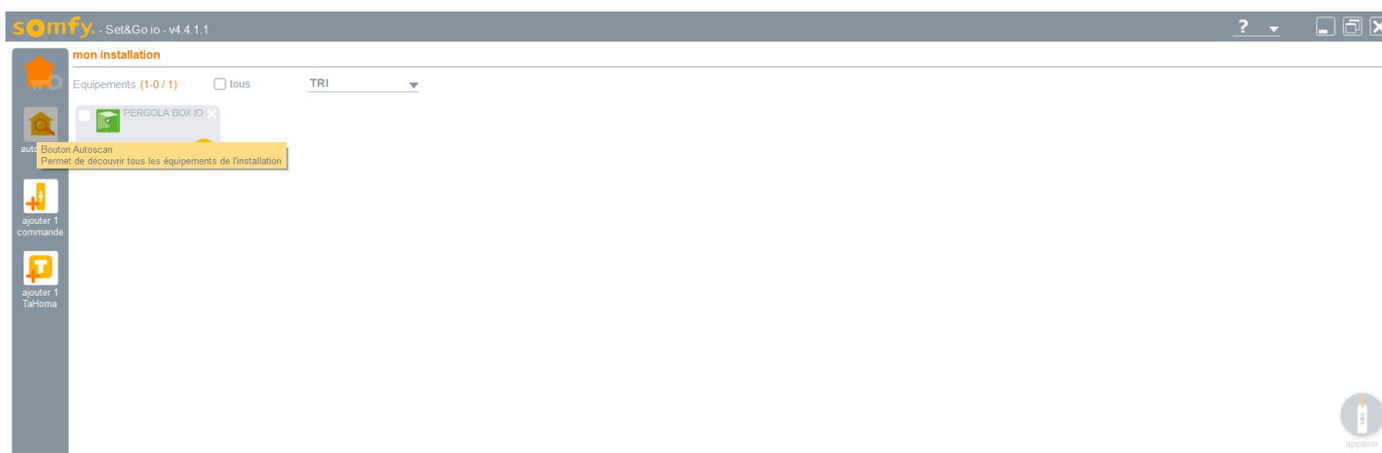
MISE EN SERVICE

 Une connexion Internet est nécessaire pour réaliser l'étape 1 (à effectuer avant le déplacement sur chantier).

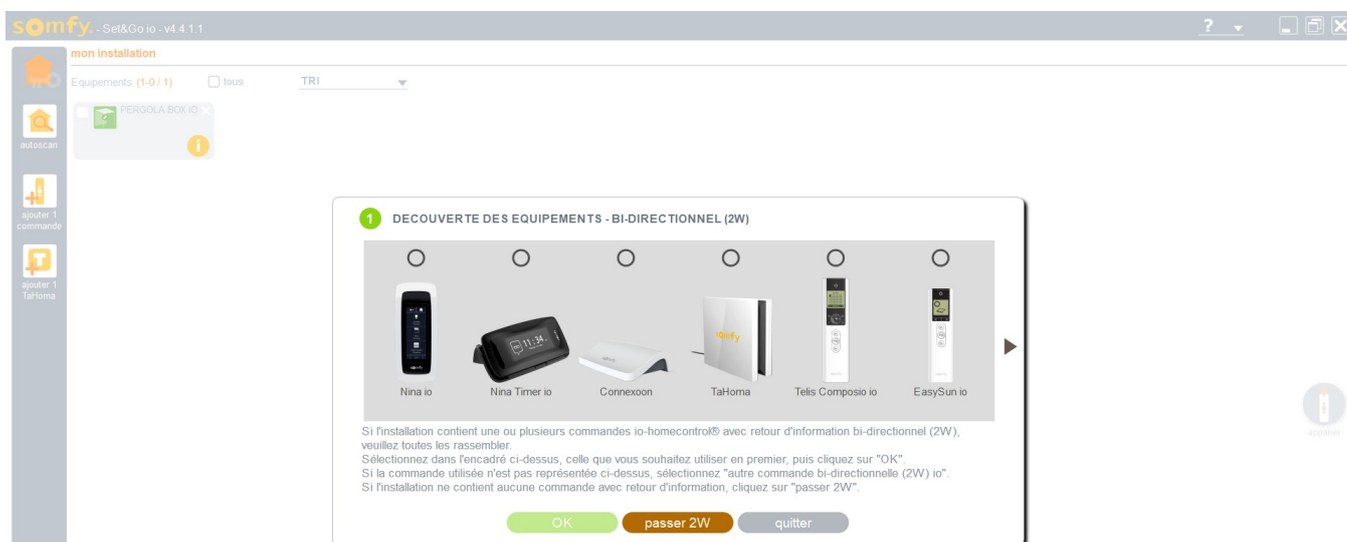
- 1) Sur l'ordinateur destiné à être utilisé avec le Set&Go io :
 - Lancer le navigateur Internet.
 - Aller sur le site : www.somfypro.com/Set-Go et suivre les instructions pour télécharger l'application Set&Go io.
 - Une fois le téléchargement terminé, exécuter le fichier téléchargé pour installer l'application sur l'ordinateur.
- 2) Connecter le Set&Go io sur l'ordinateur à l'aide du câble USB et suivre les instructions qui s'affichent à l'écran pour terminer l'installation.
 - Lancer l'application et suivre les instructions.



Recherche produit en cliquant sur Autoscan



Cliquer sur « passer 2W »



Choisir la télécommande soit « situo 1 Var. io Pure II ou situo 5 Var. A/M io Pure II

mon installation

Equipements (1-0 / 1) tous TRI

PERGOLA BOX IO

1 DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - UNI-DIRECTIONNEL (1W)

Situo 1 io Pure II Situo 5 io Pure II Situo 1 io Pure Situo 5 io Pure Situo 1 Var. io Pure II Situo 5 Var. A/M io Pure II

Si des équipements non découverts sont pilotés par une commande io-homecontrol® sans retour d'information (1W), sélectionnez la dans l'encadré ci-dessus, puis cliquez sur "OK".
Si l'installation ne contient aucune commande sans retour d'information, cliquez sur "passer 1W".

OK passer 1W quitter

Télécommandes à sélectionner

Situo 1 Var. io Pure II 404-472

Situo 5 Var. A/M io Pure II 404-473

Appuyez sur le bouton « Prog » de votre télécommande jusqu'à ce que le ou les équipement(s) réalise(nt) un bref feedback (appui d'environ 2 secondes). Puis cliquez sur OK

mon installation

Equipements (1-0 / 1) tous TRI

PERGOLA BOX IO

2 DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - UNI-DIRECTIONNEL (1W)

Situo 1 io Pure II Situo 5 io Pure II Situo 1 Var. io Pure II Situo 5 Var. A/M io Pure II

1 Appuyez sur le bouton "Prog" de votre commande io-homecontrol® jusqu'à ce que le ou les équipement(s) réalise(nt) un bref feedback (appui d'environ 2 secondes)
2. Cliquez ensuite sur "OK"

ATTENTION! Lors de cette étape, veillez à n'activer qu'une seule télécommande sans retour d'information

OK quitter

Il a retrouvé un équipement.

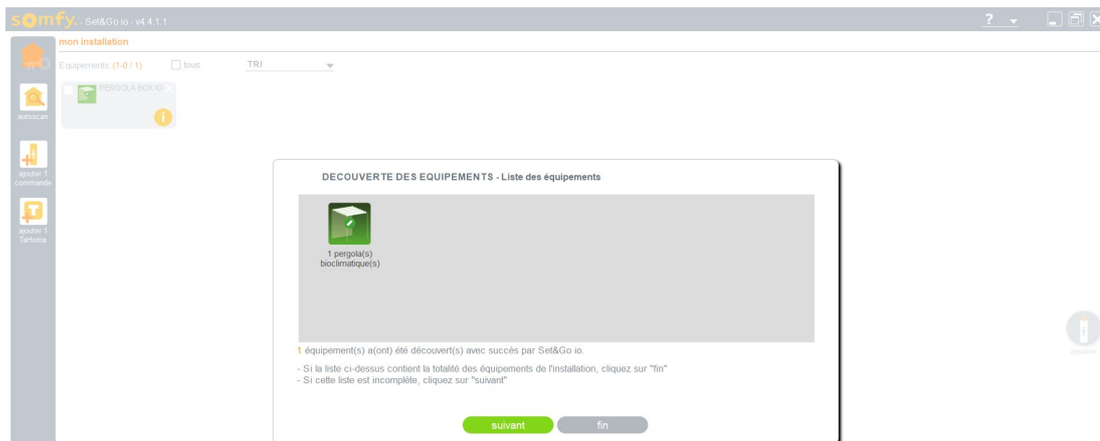
mon installation

4 DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - UNI-DIRECTIONNEL (1W)

Set&Go io a identifié le(s) équipement(s) avec succès.

suivant

Si pas d'autre équipement cliquer sur FIN



Pour accéder aux différents paramètres cliquer sur la clé à côté du i

Réglages des différents paramètres :



Vous pouvez régler toutes les positions mais nous préconisons :

- **Lames décollées d'environ 10% en cas de gel**, mais vous pouvez ouvrir de 10% à 100% si on tente de refermer les lames, elles se ferment puis repartent immédiatement à 10%.
- **Lames fermées en cas de pluie**, mais vous pouvez ouvrir. Il faudra que le capteur sèche, puis se remouille pour entraîner une nouvelle fermeture de la pergola.
- **Lames décollées d'environ 10% en cas de vent**, et elles sont bloquées. Il faut attendre la disparition du vent pour récupérer le droit de bouger les lames (30s après la disparition vent).
- **Lames à la verticale 90° en cas de neige**, et elles sont bloquées. Il faut attendre la disparition de la neige pour récupérer le droit de bouger les lames (30s après la disparition du gel ou de la pluie). **Le Capteur de pluie est obligatoire pour les régions neigeuses. La désactivation du capteur de température annule les garanties des vérins et centrale.**

Positions spécifiques

Sélectionnez le réglage à effectuer, puis cliquez sur "valider"

-  Position en cas de gel
-  Position en cas de pluie
-  Position en cas de vent
-  Position en cas de neige

valider

Réglages des priorités :

RE-REGLAGES "PERGOLA BOX IO"



Priorisation des positions spécifiques

Veillez définir la priorité entre les différentes positions dans le cas de détections multiples, puis cliquez sur "valider" pour valider le réglage.

-  En cas de vent et de pluie détectés:
Position vent Position pluie
-  En cas de vent et de gel détectés:
Position vent Position gel
-  En cas de vent et de neige détectés:
Position vent Position neige

valider

Par défaut sensibilité moyenne

Sensibilité d'effort à l'obstacle

Sélectionnez le niveau de sensibilité d'effort à l'obstacle, puis cliquez sur "valider".

-  Sensibilité maximum
-  Sensibilité moyenne
-  Sensibilité minimum
-  Désactivée

valider

Par défaut sensibilité moyenne

Sensibilité d'effort à la fermeture

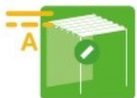
Sélectionnez le niveau de sensibilité d'effort à la fermeture, puis cliquez sur "valider".

-  Sensibilité maximum
-  Sensibilité moyenne
-  Sensibilité minimum

valider

Par défaut le seuil de courant est à **5A pour les vérins 2000N**

Seuil de courant



1. Entrez ou ajustez la valeur du seuil de courant de sécurité
2. Cliquez sur "valider" pour valider le réglage.



A titre d'information, valeur actuelle du seuil de courant du produit = 3A

valider

Par défaut le seuil de température est à **8° (cela veut dire 3° à l'extérieur de la centrale)**

Seuil de température



1. Entrez ou ajustez la valeur de la température de déclenchement des positions neige et gel (valeurs entre 0 et 8 °C autorisées).
2. Cliquez sur "valider" pour valider le réglage.



A titre d'information, valeur actuelle du seuil de température du produit = 8 °C

valider

Autres réglages

Sélectionnez le réglage à effectuer, puis cliquez sur "valider"

 Protection par la température

 Evacuation eau de pluie

valider

Par défaut le capteur température interne est activé si vous le désactivez **la Pergola ne doit pas être utilisée quand il fait < 8°**. La désactivation du capteur de température annule les garanties des vérins et centrale.

Il faut faire une coupure d'électricité après chaque changement de la température avec le Set&Go pour que celle-ci soit enregistrée.

Protection par la température

Sélectionnez Activer ou Désactiver le déclenchement des positions gel et neige lorsque le seuil de température est atteint, puis cliquez sur "valider".

 Activer la protection par la température

 Désactiver la protection par la température

valider

C'est uniquement dans le cas où la pergola se « remplit d'eau » (Mauvaise pente par exemple). En cas de demande d'ouverture des lames dans les 6 heures qui suivent la fin de la pluie, les lames commencent par s'arrêter à 45° environ pendant 4 min (le temps de bien évacuer l'eau) puis vont à leur position finale.

Evacuation eau de pluie

Sélectionnez Activer ou Désactiver le scénario d'évacuation des eaux de pluie avant l'ouverture des lames, puis cliquez sur "valider".

 Activer l'évacuation des eaux de pluie

 Désactiver l'évacuation des eaux de pluie

valider

Vous pouvez modifier la position favorite

Position favorite MY



1. Utilisez les boutons situés à droite de l'écran pour ajuster la position favorite souhaitée "MY".
2. Cliquez sur "valider" pour valider les réglages.



stop



valider

Effacement position favorite MY



Cliquez sur "effacer MY" pour supprimer la position favorite "MY".

effacer MY

RESET "PERGOLA BOX IO"



RESET revient à faire une double coupure

ATTENTION ! Cette fonction va supprimer l'ensemble des réglages et paramètres de l'équipement

Voulez-vous vraiment réinitialiser votre équipement ?

reset

annuler

Pour accéder aux différentes informations cliquer sur le i



Dans la 1^{ère} page il faut remplir : Nom de l'entreprise, date d'installation ...

Il vous est indiqué la version de la centrale

INFORMATION - "PERGOLA BOX IO"

PERGOLA BOX IO



identifier

Un appui sur "identifier" permet de localiser un équipement

nom de l'équipement :

type : Pergola bioclimatique
version : Pergola Box io v5145655A06

Données concernant l'installation

nom de l'entreprise :

date d'installation : jour / mois / année

information utilisateur :

<< < 1 2 3 > >>

Sur la 2^{ème} page, rien à remplir mais des informations affichées : S'ils ont été précédemment paramétrés, nombre et types de télécommandes et capteurs appairés.

INFORMATION - "PERGOLA BOX IO"

PERGOLA BOX IO



identifier

Un appui sur "identifier" permet de localiser un équipement

nom de l'équipement :

type : Pergola bioclimatique
version : Pergola Box io v5145655A06

Etat

réglage : Réglé

commandes appairées : 1 commande(s) uni-directionnelle(s) (1W)

sécurité : 1 clé temporaire

capteurs appairés :

<< < 1 2 3 > >>

Dans la 3ème page rien à remplir par contre des informations sur les paramètres.

INFORMATION - "PERGOLA BOX IO"

PERGOLA BOX IO



identifier

Un appui sur "identifier" permet de localiser un équipement

nom de l'équipement : 

type : Pergola bioclimatique
version : Pergola Box io v5145655A06

Etat avancé

Mode de réglage: Tout auto
Position en cas de vent et de pluie: Vent
Position en cas de vent et de gel: Gel
Position en cas de vent et de neige: Neige
Seuil de température: 8°C
Protection par la température: Activée
Sensibilité d'effort à l'obstacle: Moyenne
Sensibilité d'effort à la fermeture: Moyenne
Evacuation eau de pluie: Désactivée
Seuil de courant: 5A

<< < 1 2 3 > >>

En résumé les paramètres que vous ne devez pas changer :

Réglages des priorités **la priorité gel et neige par rapport au vent**

Par défaut le seuil de courant **à 5A pour les vérins 2000N**

Le seuil de température est à **8° (cela veut dire 3° à l'extérieur de la centrale)**



APRES TOUT CHANGEMENT DE PARAMETRE FAIRE UNE COUPURE SECTEUR

Attention bien fermer l'application Set&Go avec la croix en haut au droite

Et valider en cliquant que quitter

QUITTER Set&Go io

Etes-vous sûr de vouloir quitter Set&Go io ?

Tous les réglages réalisés sont effectifs.

Pour la confidentialité de l'installation, Set&Go io ne sauvegarde aucune information concernant l'installation sur votre ordinateur.

quitter

annuler

Vous pouvez aussi faire les réglages via le Set&Go

Brancher la centrale avec **les verins mais ne pas les réliser à la barre entraineuse** et recherchez le produit en cliquant sur Autoscanner



Cliquer sur « passer 2W »

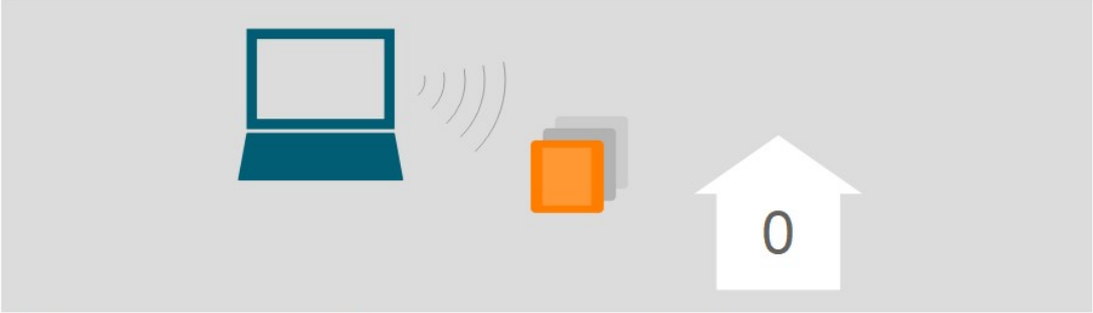


Cliquer sur « passer 1W »



Attendre quelques secondes car le Set&Go recherche la centrale et le nombre de vérin

1 DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - Nouveaux équipements



Set&Go io recherche à présent l'ensemble des nouveaux équipements de l'installation.
Cette opération peut durer quelques minutes...

Dans ce cas de figure il a trouvé 2 vérins. Faire suivant, OK et liste complète.

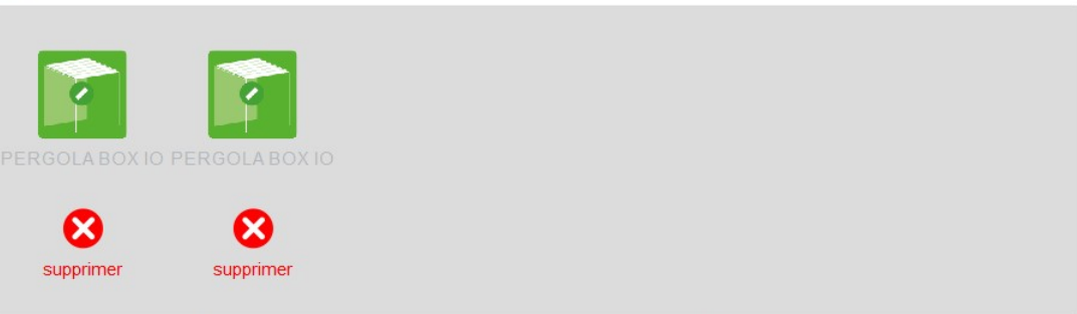
2 DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - Nouveaux équipements



Set&Go io a identifié avec succès 2 nouveaux équipements.

suivant

3 DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - Nouveaux équipements



PERGOLA BOX IO PERGOLA BOX IO

supprimer supprimer

Veuillez vérifier que les 2 nouveaux équipements découverts appartiennent bien à l'installation.

- Pour localiser un équipement, cliquez sur son icône,
- Pour exclure un équipement de l'installation, cliquez sur "supprimer",
- Pour inclure les équipements dans l'installation, cliquez sur "OK",
- Cliquez sur "quitter" pour sortir de la procédure.

OK quitter

DECOUVERTE DES EQUIPEMENTS - Liste des équipements



2 pergola(s)
bioclimatique(s)

2 équipement(s) a(ont) été découvert(s) avec succès par Set&Go io.

[liste complète](#) [liste incomplète](#)

Sur la page il a trouvé 2 Pergolas en fait c'est 2 vérins, cliquez sur une des 2 clés à mollette à gauche du i.

somfy. - Set&Go io - v4.7.1.1

mon installation

Equipements (1-2 / 2) tous TRI ▼



autoscanner



autoscanner capteur



PERGOLA BOX IO ✕

NOT SET  



PERGOLA BOX IO ✕

NOT SET  

Puis nous vous demandons si vous voulez synchroniser les 2 vérin, dans ce cas oui

ATTENTION!



Votre Pergola a détecté 2 moteurs pouvant être synchronisés.
Souhaitez-vous les synchroniser ?

[oui](#) [non](#)

Réglage du sens d'ouverture mais si le branchement **+Vdc = Vert et -Vdc = Jaune** il faut juste cliquer sur la flèche avec le OK dessous en haut à gauche

REGLAGES "PERGOLA BOX IO"

1. Utilisez les boutons situés à droite de l'écran pour tester le sens de rotation de l'équipement
2. Inverser le sens de rotation de l'équipement en cliquant sur "inverser le sens"

appui continu

↑

stop

↓

inverser le sens

Choisir le réglage Auto puis cliquer sur la flèche avec le OK dessous et valider

REGLAGES "PERGOLA BOX IO"

Sélectionnez le mode de réglage, puis validez en cliquant sur "OK"

auto **Auto** manu **Semi auto fermé**

auto **Semi auto ouvert**

REGLAGES "PERGOLA BOX IO"

Vous avez choisi le mode automatique pour votre équipement. Cliquez sur "valider" pour enregistrer ce mode.

ATTENTION! L'équipement va faire un cycle d'apprentissage de ses fins de course.

valider

Mettre la position neige en sortant les vérins de 20 cm puis valider et cliquer sur la flèche avec le OK dessous

REGLAGES "PERGOLA BOX IO"

Sens de rotation Mode réglage Fin de course ouverte Fin de course fermée Position neige Validation

1. Utilisez les boutons situés à droite de l'écran pour ajuster la position de protection neige de l'équipement.
2. Cliquez sur "valider" pour valider les réglages.

appui continu pas à pas

stop

valider

REGLAGES "PERGOLA BOX IO"

Sens de rotation Mode réglage Fin de course ouverte Fin de course fermée Position neige OK Validation

1. Utilisez les boutons situés à droite de l'écran pour ajuster la position de protection neige de l'équipement.
2. Cliquez sur "valider" pour valider les réglages.

appui continu pas à pas

stop

valider

Cliquer valider les réglages. La centrale est programmée.

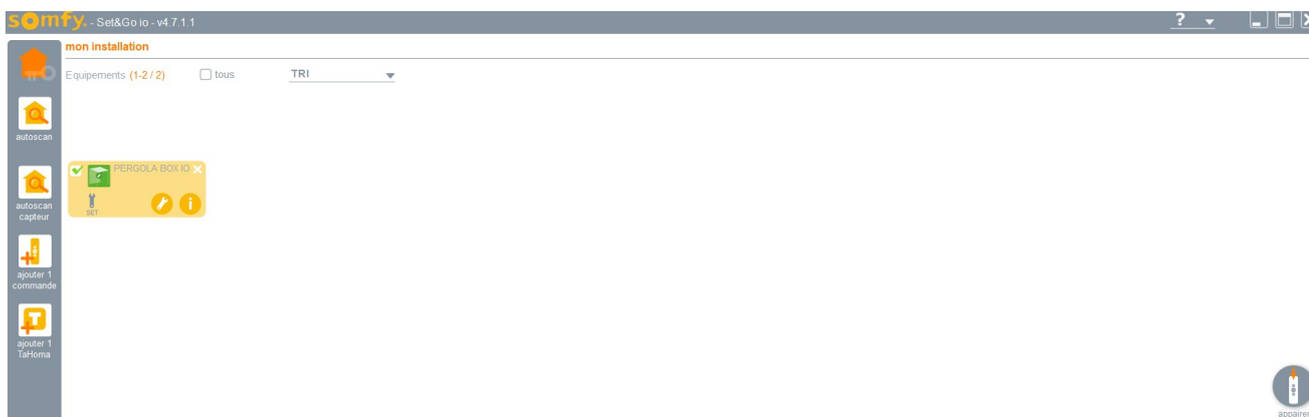
REGLAGES "PERGOLA BOX IO"

Sens de rotation Mode réglage Fin de course ouverte Fin de course fermée Position neige Retour Validation

Cliquez sur "valider les réglages" pour valider l'ensemble de vos nouveaux réglages

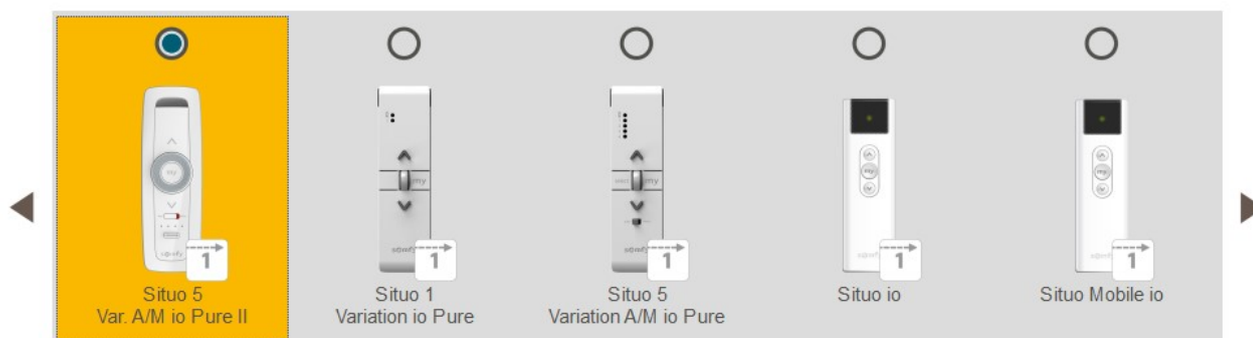
valider les réglages

Appairage de la télécommande, cocher le petit carré blanc à gauche du symbol de la Pergola et cliquer sur la télécommande à droite de l'écran.



Choisissez votre model de télécommande et cliquer sur OK

1 APPAIRER DES EQUIPEMENTS A UNE COMMANDE OU A UN CAPTEUR UNI-DIRECTIONNEL (1W)



Veillez sélectionner la commande ou le capteur uni-directionnel (1W) auquel vous souhaitez appairer les équipements, puis cliquez sur "OK".

Afin de vous assurer que vous sélectionnez bien le bon élément, veuillez vérifier le logo situé sur sa face arrière (1W ou 2W).

Ce logo doit correspondre à celui affiché à côté de l'illustration de la commande ou du capteur.



Bref appui sur le bouton PROG à l'arrière de la télécommande et cliquer sur ok

2 APPAIRER LES EQUIPEMENTS A UNE COMMANDE UNI-DIRECTIONNELLE (1W)



1. Appuyez brièvement sur le bouton "PROG" de la commande
2. Appuyez sur "OK"



Si vous voulez l'appairer à une autre télécommande cliquer sur OUI si non sur NON

3 APPAIRER LES EQUIPEMENTS A UNE COMMANDE UNI-DIRECTIONNELLE (1W)



Votre commande est une commande sans retour d'information. Elle ne permet pas de savoir si l'appairage a été bien effectué.

Voulez-vous appairer les équipements à une autre commande ou capteur ?

oui

non

Vous avez fini la programmation.

Attention bien fermer l'application Set&Go avec la croix en haut au droite

Et valider en cliquant que quitter

QUITTER Set&Go io

Etes-vous sûr de vouloir quitter Set&Go io ?

Tous les réglages réalisés sont effectifs.

Pour la confidentialité de l'installation, Set&Go io ne sauvegarde aucune information concernant l'installation sur votre ordinateur.

quitter

annuler