Programmeren op een motor met een 1-weg bediening



Druk op de PROG toets van de Smoove A/M io of van de Situo 5 VAR A/M io tot...





...korte op en neer beweging



Druk kort op de PROG toets van de Sunis WireFree II io sensor, daarna...



...korte op en neer beweging

Programmeren op een Connexoon io

De Connexoon io hoeft hiervoor niet met het internet verbonden te zijn.



Druk 2 s op de PROG toets van de Sunis WireFree II io sensor tot de groene LED oplicht



Druk vervolgens 2 sec op de PROG toets van de Connexoon.



LED knippert en wordt groen

Programmeren op een TaHoma

Volg de instructies in de interface van de TaHoma.

Werkingsmodi

1 Standaard modus

Stuurt de Maestria+ 50 io motoren naar het onderste eindpunt bij zondetectie

	Rolluiken	Rolluiken met kantelbare	Buitanscreen	Binnenscreen	Zoppescherm	laloazia
	Nolluiken	lamellen	Duitenscreen	DITITETISCI CETI	ZUTITIESCHETTT	Jaluezie
Zon op	Му		Onderste eindpunt			Му
Zon weg	Bovenste eindpunt					Horzontale lamellen

2 My modus

		Rolluiken met				
	Rolluiken	lamellen	Buitenscreen	Binnenscreen	Zonnescherm	Jaloezie
Zon op	Му					
Zon weg	Bovenste eindpunt					



Om de modus te wijzigen druk 5s op de "+"toets tot...



3 Omschakelen van de "standaard" modus naar de "My" modus

...de LEDs knipperen. De "My" modus is geactiveerd.

4 Omschakelen van de "My" modus naar de "standaard" modus

Een nieuwe sensor wordt steeds geleverd in "Standaard" modus

Een nieuwe sensor wordt steeds geleverd in "Standaard" modus



Om de modus te wijzigen druk 5s op de "+"toets tot...



...de LEDs branden. De "standaard" modus is geactiveerd.

Instelling voor een batterijgevoede motor

1 Activeren van de Low Power modus



Om de LP modus te activeren druk 2s op de "+" EN op de "-" toets tot...



...de oranje LED brandt. De LP modus is geactiveerd.

2 Deactiveren van de Low Power modus



Om de LP modus te deactiveren druk 5s op de "+" EN op de "-" toets tot...



... de groene LED brandt. De LP modus is gedeactiveerd.

Demo modus activeren

1 Activeren van de DEMO modus

- De demo modus wordt na 3 minuten automatisch gedeactiveerd.
- Een bevel wordt 30 s na het overschrijden van de drempelwaarde verzonden.
- Wijzig de drempelwaarde nooit in Demo modus.



Om de DEMO modus te activeren druk 5s op de "-" toets tot...



...de oranje en groene LED knipperen. De DEMO modus is geactiveerd gedurende 3 min.

2 Deactiveren van de DEMO modus



Om de DEMO modus te deactiveren druk 5s op de "-" toets tot...

de oranje en groene LED branden. De DEMO modus is gedeactiveerd. Instellen van de drempelwaarden in een 1-weg installatie

1 Controle van de ingestelde waarde.



Druk kort op de "+" of "-" toets om de ingestelde waarde te kennen

2 Wijzigen van de drempel waarde

2s



Druk kort op de "+" of "-" toets om de huidige ingestelde waarde te kennen



Druk binnen de 2 s kort op de "+" of "-" toets om de ingestelde waarde te verhogen of te verlagen

3 Drempelwaarden

	Feedback
1 = 10 kLux	*
2 = 16 kLux	**
3 = 24 kLux	***
4 = 32 kLux (standaard instelling)	***
5 = 40 kLux	*
6 = 50 kLux	**
7 = 65 kLux	***
8 = 80 kLux	***

Sunis WireFree II io sensor

Instellen van de drempelwaarde op een Connexoon io

De drempelwaarde wordt op de interface ingesteld.

Er kunnen maximaal 4 scenario's per sensor aangemaakt worden.

Aanmaak van een scenario



Kies een nieuw scenario of pas een huidig scenario aan



Bevestig de nieuwe instellingen met de OK-toets

Gebruik in een 1-weg installatie

Opmerking: Er is geen sensorbox meer nodig voor de werking van een Sunis WireFree II io sensor. De Situo 5 VAR A/M io zender staat standaard in modus 3, voor buitenjaloezieën. Gelieve voor het bedienen van rolluiken en zonweringen deze om te zetten naar modus 1. (Zie pagina 113)

Zon-functie inschakelen



Plaats de Auto/Manu schakelaar op Auto...



...korte op en neer beweging. De zonfunctie is ingeschakeld.

2 Zon-functie uitschakelen



Plaats de Auto/Manu schakelaar op Manu...



3 Wachttijden

Bij het positief overschrijden van de drempelwaarde



5 min



- Wanneer de gemeten waarde boven de drempelwaarde blijft wordt er elke 30 minuten een herhaalsignaal gestuurd.
- Wanneer de gemeten waarde onder de drempelwaarde daalt









Gebruik in een 2-weg installatie

Het in- en uitschakelen van de zonfunctie bij een Connexoon io of een TaHoma gebeurt via de interface. De Sunis WireFree II io sensor werkt niet in combinatie met een Easy Sun io bediening.

Gebruik met een Connexoon io

1 Zon-functie activeren



Schuif op het scherm de schakelaar naar rechts

2 Zon-functie uitschakelen



3 Wachttijden

De lichtintensiteit wordt elke 30 s gemeten.

Wanneer de gemeten waarde meer dan 10% verschilt van de laatst doorgestuurde waarde, dan wordt de nieuwe waarde doorgestuurd.

Er wordt een wachttijd van 3 min gehanteerd tussen 2 verzonden bevelen.