



NAPĘDY I STEROWANIA

Automatyka do rolet



somfy.

Zalety

rolet z automatyką

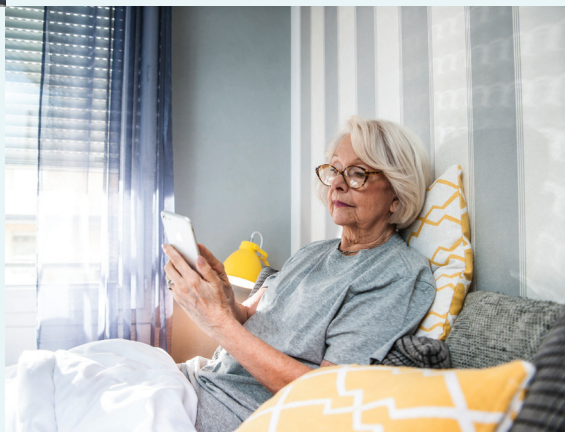


Bezpieczeństwo

Zabezpiecz swój dom poprzez systematyczne ruchy rolet symulujące Twoją obecność. Dzięki programatorom czasowym lub centrali TaHoma®, zarówno rolety jak i oświetlenie mogą się włączać lub wyłączać o określonych godzinach niezależnie od tego czy jesteś w domu, czy poza nim.

Komfort i oszczędność czasu

Ułatwiasz sobie życie każdego dnia dzięki sterowaniu wszystkimi roletami jednocześnie za pomocą pilota lub smartfona. Możesz spać spokojnie dzięki aplikacji TaHoma®. Na ekranie telefonu wyświetli się status zadanych poleceń.



Ochrona wnętrza

Chroń swoje wnętrze przed działaniami promieni słonecznych. Meble, zasłony i inne przedmioty, które mamy w naszych domach wystawione na długotrwałe działanie promieni słonecznych blakną. Wystarczy zainstalować rolety, a można w odpowiedni sposób chronić swoje wnętrze przed ich działaniem.



Oszczędność energii

Zapewnij sobie skuteczne ocieplenie domu zimą i naturalną wentylację latem oszczędzając przy tym na wydatkach na energię. Rolety zewnętrzne, gdy je zamkniemy tworzą w przestrzeni między szybą tzw. poduszkę powietrzną, która zatrzymuje ciepło zimą, a latem zapobiega przegrzewaniu się pomieszczeń.

Zdalne sterowanie

Bez wstawania z fotela, o każdej porze i z dowolnego miejsca możesz sterować roletami ze smartfonu, który masz zawsze przy sobie. Połącz osłony wyposażone w napędy z centralą TaHoma® i korzystaj z intuicyjnej aplikacji do zarządzania smart home.



Informacja zwrotna

Wyposażając rolety w napędy w technologii io-homecontrol®, masz gwarancję otrzymania informacji zwrotnej o położeniu każdej osłony. Wystarczy sprawdzić w aplikacji TaHoma®. Zamykając roletę zdalnie, w smartfonie zobaczysz, czy polecenie zostało poprawnie wykonane, czy też osłona napotkała przeszkodę.



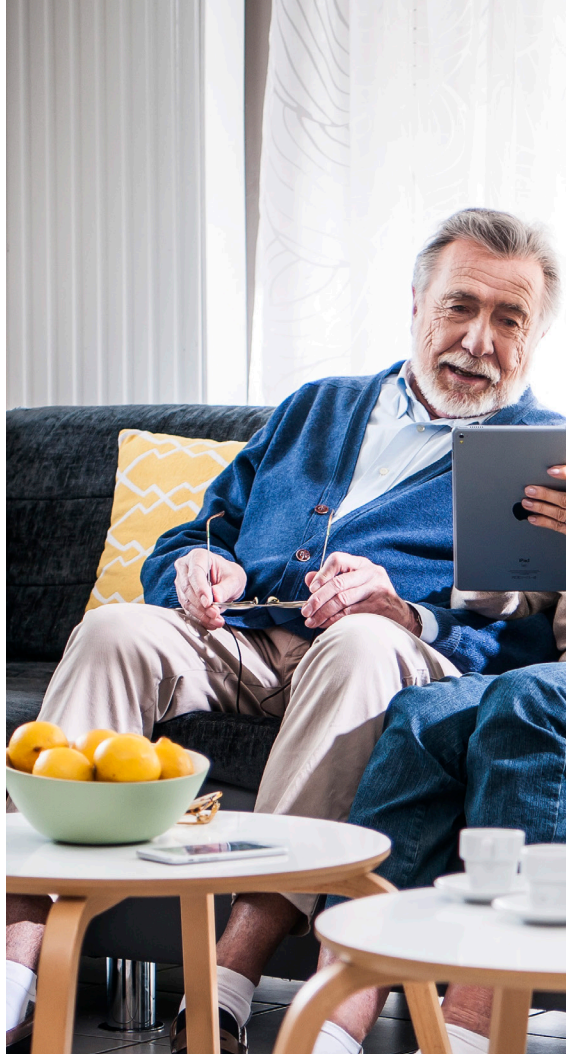
Elektryczne napędy do rolet

Inwestycja, która się opłaca!

Rolety zapewniają cię, bezpieczeństwo, a także dają poczucie prywatności.

Poprawiają wszelkie parametry izolacyjne okien — zarówno ciepłe jak i akustyczne.

Bez względu na to czy wybierzesz model standardowy, najnowszej generacji z regulowanymi lamelami, czy też rolety uchylne - Somfy zapewni rozwiązanie dla każdego rodzaju rolety.



KAŻDĄ ROLETĘ MOŻNA WYPOSAŻYĆ W NAPĘD ELEKTRYCZNY



roleta zewnętrzna
alumiuniowa



roleta
zintegrowana PCV



roleta sytemu
tradycyjnego



roleta
podtynkowa RKS



System na wiele lat

Funkcje napędów Somfy, które przedłużają żywotność Twoich rolet:



Detekcja przeszkód

Roleta zatrzymuje się po napotkaniu przeszkody.



Ochrona przed zamarzaniem

Automatyczne zatrzymanie pracy napędu, jeśli listwy pancerza są zablokowane.



Automatyczne ustawienia

Rolety otworzą się i zamkną całkowicie za każdym razem.



Blokada przed włamaniem

Rolety wytrzymują próby otwarcia ich z zewnątrz dzięki dopasowanym dodatkowym blokadom.

TWOJE ROLETY MOGĄ BYĆ STEROWANE RÓWNIEŻ ZA POMOCĄ CZUJNIKÓW LUB PROGRAMATORA CZASOWEGO.



Zamykanie i otwieranie rolet w ustalonych godzinach.



W zależności od warunków pogodowych dzięki czujnikom możesz sterować roletami. We wszystkich pomieszczeniach panować będą komfortowe warunki dzięki pracy np.:



Sunis WireFree II io
(czujnik słoneczny)



Thermis WireFree io
(czujnik temperatury)






Kompatybilność z TaHoma®

Zdalne zarządzanie domem.

Centrala TaHoma® łączy wszystkie zalety technologii smart home. Umożliwia zarządzanie istniejącymi urządzeniami pracującymi w technologiach SOMFY io/RTS. Pozwala również na rozbudowę zarządzania domem według potrzeb (jednorazową lub etapami) poprzez dodawanie innych urządzeń Somfy i/lub innych producentów. Stwórz domowy ekosystem, który będzie zawsze pod kontrolą mieszkańców, a urządzenia połączone w jedną sieć będą sprzymierzeńcem domowników w ich codziennym aktywnym życiu.











OKNA

		
Rolety	Żaluzje fasadowe	Ekran/screeny
		
Okienne	Wewnętrzne osłony przeciwsłoneczne	Zastony
		
Okna dachowe	Okna uchylne, Drzwi typu HST, Okna przechylnie	

TARAS

		
Markizy tarasowe	Ogrody zimowe	Rolety wolantowe
		
Pergole	Oświetlenie	Promienniki ciepła

BRAMY I ALARMY

		
Bramy garażowe	Bramy przesuwne	Bramy skrzydłowe
		
Drzwi wejściowe	Uchwyty okienne	Czujniki bezpieczeństwa
		
Instalacje alarmowe	Kamery	

CZUJNIKI I STEROWANIA

		
Systemy wentylacyjne	Ogrzewanie	Czujniki zużycia energii
		
Czujniki temperatury	Czujniki wiatrowe	Czujniki słoneczne

OŚWIETLENIE

	
Oświetlenie	Odbiorniki radiowe, Kompletnie urządzenia

KOMPATYBILNE USŁUGI



Centrala sterująca TaHoma®

Cały dom jest zawsze do Twoich usług!



Tworzysz własne scenariusze dopasowane do Twojego stylu życia.

Możliwość ustawienia własnych scenariuszy i łatwego ich aktywowania za pomocą jednego dotknięcia. Np. scenariusz "WYJŚCIE" zadba o to, aby okna dachowe zostały zamknięte, rolety opuszczone, ogrzewanie wyłączone, a światła zgaszone.



Dopasowujesz swoje scenariusze do poszczególnych dni tygodnia.

Możliwość ustawienia różnych scenariuszy na różne pory dnia, np. „DZIEŃ W PRACY” zawierający kilka scenariuszy, które można aktywować lub anulować w dowolnej chwili. Możliwość zaprogramowania różnych dni tygodnia, np. "PRACA" w dni od poniedziałku do piątku i „WEEKEND”, by w sobotę i niedzielę pospać nieco dłużej!



Budujesz zaawansowane scenariusze.

Możliwość tworzenia scenariuszy warunkowych. Na przykład, jeżeli czujniki pogodowe wykryją przekroczenie ustawionej temperatury w domu, rolety opuszczą się automatycznie, aby zapobiec przegrzewaniu pomieszczeń. Możliwość połączenia scenariuszy z czujnikami: temperatury, słonecznym, ruchu.



PRODUKTY KOMPATYBILNE Z CENTRALĄ TAHOMA® DLA WYGODY I BEZPIECZEŃSTWA



Kamera wewnętrzna



Kamera zewnętrzna



Czujnik dymu



Wewnętrzny czujnik ruchu



Pilot zdalnego sterowania (SOS)



Czujnik Sunis WireFree II io



Czujnik otwarcia i wstrząsów

Connexoon

Window



MENU

STRONA POWITALNA

- Zegar
- Ochrona przed słońcem
- Ochrona przed temperaturą
- Ochrona okien

TRYB JESTEM W DOMU

TRYB JESTEM NA WAKACJACH

URUCHAMIANIE URZĄDZEŃ

POGODA

EDYCJA TRYBÓW

TRYB WYCHODZĘ

TRYB SPRAWDZANIA

Umożliwia sprawdzenie z dowolnego miejsca, czy rolety są zamknięte, czy oświetlenie jest zgaszone i czy alarm został włączony.

TRYB NIE PRZESZKADZAĆ



rolety



żaluzje fasadowe



okna



alarmy



oświetlenie



czujniki pogodowe



20.0°C



POBIERZ W
App Store

POBIERZ
Google Play



Aplikacja TaHoma® oraz Connexoon są dostępne na urządzenia z systemem Android oraz iOS.

Pilot zdalnego sterowania

Nina io

Dopasowany do indywidualnych potrzeb z ekranem dotykowym ułatwiającym intuicyjną obsługę.

Markizy, rolety, brama garażowa i wjazdowa, oświetlenie, alarm, okna dachowe, pergola...

Nina io rozpoznaje urządzenia i pozwala nimi sterować i zatrzymać w optymalnym położeniu, zapewniając w ten sposób najwyższy komfort użytkownika w domu.

URZĄDZENIA

Sterowanie różnymi urządzeniami indywidualnie

GRUPY

Dostęp do zarządzania grupami urządzeń

OBUDOWY

Różne obudowy (skóra lub tworzywo typu soft touch), aby jeszcze lepiej dopasować pilot NINA io do własnych potrzeb

WSKAŹNIK POZIOMU NAŁADOWANIA AKUMULATORA

FUNKCJA NATURAL CONTROL (STEROWANIE INTUICYJNE)

Pozwala jednym ruchem ręki regulować położenie jednego lub grupy urządzeń

USTAWIENIA

Ustawienia pilota: język, parametry ekranu, sterowanie, dźwięki, kod alarmowy

NINA TIMER

Wersja z możliwością programowania czasowego.



* Liczba urządzeń, które można skojarzyć z pilotem Nina io: do 60 (po osiągnięciu progów 50 i 60 urządzeń wyświetlane jest okienko z komunikatem ostrzegawczym). Dostępnych jest 25 grup (wstępnie zdefiniowanych). Dodatkowo można utworzyć 5 nowych grup. Po zakończeniu instalacji w menu Grupy dostępne są jedynie grupy zawierające urządzenia.

Napędy do rolet zewnętrznych

S&SO RS100



Wysoka jakość z gwarancją komfortowego użytkowania w smart home Somfy.

Pełna kontrola ustawień rolety

Dwie prędkości pracy napędu S&SO RS100 - dyskretna i standardowa - pozwalają dostosować tryb do wymagań użytkownika. Funkcja miękkiego startu i zatrzymania dodatkowo zapobiega uszkodzeniom rolety.

Wysoki komfort akustyczny

Bardzo cicha praca napędu S&SO RS100 daje gwarancję poprawy komfortu użytkowania domu. Ustawienie w "trybie dyskretnym" powoduje zmniejszenie prędkości obrotowej napędu.



Zgodność z ACT FOR GREEN, ekologicznym standardem Somfy. Somfy tworzy produkty, minimalizując przy tym negatywny wpływ na środowisko naturalne.



io-homecontrol® - Technologia dwukierunkowej, bezprzewodowej komunikacji radiowej. Użytkownik każdorazowo otrzymuje informację zwrotną na nadajniku dwukierunkowym o poleceniu wykonanym przez urządzenie.

Ochrona i bezpieczeństwo

Napęd S&SO RS100 z funkcją detekcji przeszkód i oblodzenia w momencie wykrycia przeszkody zatrzymuje roletę, zapobiegając jej uszkodzeniu. Napęd działa w technologii io-homecontrol®, co gwarantuje użytkownikowi otrzymanie komunikatu na smartfona o pozycji, w jakiej znajduje się roleta, co dodatkowo podnosi poziom bezpieczeństwa domu.

Referencje jakości i niezawodności

Nowe napędy S&SO RS100 zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić dłuższy cykl eksploatacji rolety do ponad 15 lat.



S&SO RS100 io

Przeznaczone do projektów renowacyjnych. Wygoda sterowania bezprzewodowego.



S&SO RS100 io HYBRID

Przeznaczone do nowych obiektów. Wygoda sterowania bezprzewodowego połączona z niezawodnością sterowania przewodowego.

Sterowanie roletami zewnętrznymi dopasowane do Twoich potrzeb:



TAHOMA®

bezpośrednio z aplikacji

TaHoma®



TRYB DYSKRETNY

dzięki nadajnikowi ściennemu

Smoove RS 100 io



za pomocą pilota **Situo II io**

Somfy dba o dobre samopoczucie w domu każdego dnia

Przy połączeniu napędów RS100 io z centralą TaHoma® Premium możesz stworzyć indywidualne scenariusze, dopasowane do potrzeb domowników. Łagodna pobudka pozwoli Tobie i całej rodzinie miło rozpocząć dzień. W aplikacji TaHoma® ustaw, o której godzinie w poszczególne dni tygodnia rolety mają podnieść się automatycznie. Możesz również wybrać tryb pracy napędu (standardowy lub dyskretny). O wskazanej porze promienie słońca obudzą Cię – możesz rozpocząć dzień w rytmie dopasowanym do Twojego stylu życia.



Somfy
DESIGNED FOR
SILENCE

Uczyni ciszę Twoim nowym standardem.

Z napędami Somfy DESIGNED FOR SILENCE docenisz komfort akustyczny w swoim domu.

Zestaw z napędem Oximo 40 WireFree RTS II



Do rolet zewnętrznych, zasilany darmową energią

Ekologiczne rozwiązanie Oximo 40 WireFree RTS II z panelem fotowoltaicznym to połączenie komfortowego sterowania roletami zewnętrznymi z wykorzystaniem odnawialnej energii słonecznej.

**BEZ KUCIA ŚCIAN CZY FASAD
– ZACHOWASZ PIĘKNY WYSTRÓJ
WNĘTRZA I ELEGANCKI
DESIGN BUDYNKU**

**AUTONOMICZNE ROZWIĄZANIE,
NIEZALEŻNE OD ZASILANIA
SIECIOWEGO**

Niezawodne działanie

W przypadku rolet zewnętrznych zasilanie energią słoneczną jest tak samo niezawodne, jak w przypadku podłączenia ich do źródła prądu stałego. Jedynym warunkiem jest wystawienie panelu fotowoltaicznego na bezpośrednie oddziaływanie promieni słonecznych.

Gwarancja ciągłości działania

Autonomia systemu: system działa nawet do 15 dni na jednym akumulatorze w pełni naładowanym (bez dostępu promieni słonecznych i przy dwóch cyklach dziennie). Tryb czuwania pozwala ograniczyć rozładowanie akumulatora.

Uniwersalne zastosowanie

- Możliwość zastosowania w różnego typu inwestycjach, w nowych obiektach i modernizowanych budynkach.
- Napęd Oximo 40 WireFree RTS II jest przystosowany do wszystkich typów rolet zewnętrznych.

Ochrona rolety

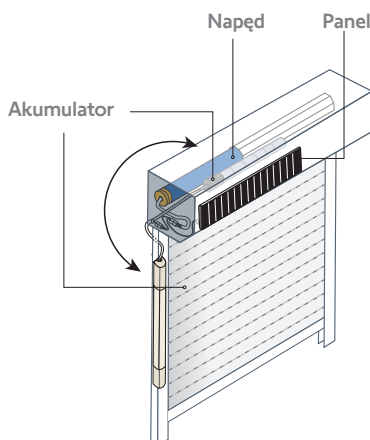
Soft start i stop, detekcja przeszkód i oblodzenia przedłużają żywotność pancerza i napędu.

Jak to działa?

Panel fotowoltaiczny odbiera promienie słoneczne i przetwarza energię słoneczną w elektryczną.

Energia elektryczna jest przechowywana w akumulatorze, z którego cały zestaw czerpie energię nawet do 15 dni, w przypadku braku słońca.

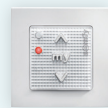
Akumulator dostarcza taką ilość energii, która jest potrzebna do właściwego działania rolety zewnętrznej z napędem Oximo 40 WireFree RTS II.



Wygodne sterowanie
roletami zewnętrznymi:



bezpośrednio
z aplikacji
TaHoma®



dzięki nadajnikowi
naściennemu
Smoove RTS



za pomocą 5-cio
kanałowego pilota
Situo 5 RTS II



dzięki czujnikowi
pogodowemu
**Sunis
WireFree RTS**

Marzysz o roletach sterowanych z aplikacji w smartfonie, chcesz chronić swoją prywatność i wewnątrz przed nadmiernym nasłonecznieniem, ale nie masz jak doprowadzić zasilania do osłon? Sprawdź w aplikacji, czy możesz zastosować rozwiązanie solarne i skontaktuj się ze swoim instalatorem!



Przewodowy napęd **Ilmo 2 50 WT** do rolet zewnętrznych.

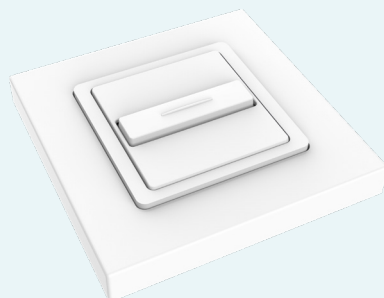
Łączy wysoki poziom funkcjonalności ze sprawnym montażem i pracą typu Plug & Play.

System Somfy Drive Control w trybie ciągłym kontroluje i dostosowuje moment obrotowy, aby zagwarantować optymalne funkcjonowanie rolety.

- Automatykzna regulacja położeń krańcowych oraz ciągła kontrola momentu obrotowego przez zintegrowany system elektroniczny to gwarancja wydłużonej żywotności rolety i napędu.
- Detekcja przeszkód podczas zamykania, detekcja oblodzenia podczas otwierania oraz automatyczna korekta położeń krańcowych sprawiają, że codzienne użytkowanie rolet jest bezpieczne i niezawodne.
- Możliwość indywidualnego sterowania za pomocą przełącznika roletowego z podtrzymaniem lub bez lub podłączenia do przewodowego systemu sterowania.
- Wymaga obowiązkowego zastosowania stoperów i wieszaków blokujących.



**ZASTOSUJ NOWY
PRZEŁĄCZNIK
SMOOVE UNO
DO NAPĘDU
PRZEWODOWEGO**



Ciesz się komfortem



Korzystaj z maksymalnej wygody bez ograniczeń. Dzięki wyposażeniu rolet w system Somfy – Twój dom jest dostępny wedle Twoich indywidualnych ustawień.

Bezpieczeństwo i komfort każdego dnia – rozważ centralne sterowanie! Steruj wszystkimi roletami jednocześnie za pomocą jednego przycisku i bez potrzeby sprawdzania wszystkich okien po kolei dzięki rozwiązaniom w technologii io-homecontrol® i nadajnikom dwukierunkowym.

PROGRAMATOR CZASOWY io



CHRONIS io - radiowy programator czasowy

- Do czasowego sterowania roletami, żaluzjami fasadowymi, markizami, osłonami i produktami oświetleniowymi.
- Możliwość wprowadzenia ustawień na cały tydzień.
- Umożliwia określenie czterech różnych godzin uruchamiania rolet, by zapewnić komfortowe warunki w poszczególnych pomieszczeniach.
- Wygodna funkcja kopiowania ustawień z jednego dnia na kolejne.

NAŚCIENNY NADAJNIK DOTYKOWY io



SMOOVE 1 io - zdalne sterowanie osłonami wewnętrznymi, markizami, roletami

- Nadajnik 1 kanałowy, naścienny, sterowany dotykowo
- Funkcje: góra, dół, stop oraz pozycja komfortowa «my»
- Wymienne moduły, dopasowane do wystroju każdego wnętrza
- Do wyboru: 5 modułów, 8 ramek*

PILOT PRZENOŚNY io



SITUO io - zdalne sterowanie roletami w technologii io-homecontrol®

- W wersji 1 lub 5 kanałowej
- Funkcje: góra, dół, stop oraz pozycja komfortowa «my».
- Tryb niskiego poboru mocy.
- Uchwyt naścienny.
- Informacja o niskim stanie naładowania baterii.
- Dostępny w 4 wersjach kolorystycznych.

WIELOKANAŁOWY NAŚCIENNY NADAJNIK DOTYKOWY io lub RTS



SMOOVE Origin 2/4 io lub RTS - bezprzewodowe nadajniki naścienne do sterowania kilkoma urządzeniami jednocześnie.

- Dostępne wersje: 2- i 4-kanałowa, możliwość sterowania jednym kanałem lub wyboru wielu kanałów.
- Możliwe jest jednoczesne sterowanie wybranymi grupami lub jedną grupą napędów.
- Wybór kanału sygnalizuje odpowiednia dioda LED przez dwie sekundy.
- Nadajnik zapamiętuje ostatnio wybrane kanały pracy, a zatem nie ma konieczności ich ponownego wprowadzania.

NAŚCIENNY NADAJNIK DOTYKOWY RTS



SMOOVE 1 RTS - zdalne sterowanie osłonami wewnętrznymi, markizami, roletami

- Nadajnik 1 kanałowy, naścienny, sterowany dotykowo
- Funkcje: góra, dół, stop oraz pozycja komfortowa «my»
- Wymienne ramki, dopasowane do wystroju każdego wnętrza
- Do wyboru: 5 modułów, 8 ramek*

PILOT PRZENOŚNY RTS



SITUO II 1 RTS LUB SITUO II 4 RTS - zdalne sterowanie pojedynczymi roletami lub grupami rolet.

- W wersji 1 lub 5 kanałowej.
- Funkcje: góra, dół, stop oraz pozycja komfortowa «my».
- Uchwyt naścienny.
- Informacja o niskim stanie naładowania baterii.
- Dostępny w 4 wersjach kolorystycznych.

CZUJNIKI POGODOWE RTS



THERMOSUNIS INDOOR WIREFREE™ RTS - radiowy wewnętrzny czujnik słoneczny i temperatury (dla wszystkich rolet w jednym pomieszczeniu). Czujnik dokonuje pomiaru natężenia światła i temperatury panującej w pomieszczeniu. W przypadku przekroczenia ustawionej wartości stopnia nasłonecznienia, rolety opuszczają się do wybranej pozycji komfortowej, minimalnie nad umieszczonym czujnikiem. Jeśli temperatura w pomieszczeniu nie została przekroczona, to w celu wykorzystania energii słonecznej i zmniejszenia kosztów ogrzewania, polecenie ruchu dla osłon nie jest wysyłane.



SUNIS INDOOR WIREFREE™ RTS - radiowy wewnętrzny czujnik słoneczny (dla jednego okna). Czujnik dokonuje pomiaru natężenia światła. Jeśli zostanie przekroczona ustawiona wartość stopnia nasłonecznienia, rolety opuszczają się do wybranej pozycji komfortowej, minimalnie nad umieszczonym czujnikiem.



SUNIS WIREFREE™ RTS - autonomiczny radiowy czujnik słoneczny. W oparciu o bieżące pomiary temperatury steruje pracą rolet, markiz lub żaluzji.

- Zakres pomiarowy od -30 st. C do +60 st. C
- Zasilany energią słoneczną.
- Intuicyjna obsługa – programowanie jednym przyciskiem.
- Trwały i estetycznie wykonany – pasuje do każdej fasady.

PILOT PRZENOŚNY RTS ZAPROJEKTOWANY DO STEROWANIA CAŁYM DOMEM



TELIS 16 RTS - pilot centralnego sterowania z funkcją programatora 16 grup urządzeń automatyki.

- Pilot, który steruje Twoimi roletami pojedynczo lub w grupach uwzględniając produkty w tych samych, bądź w różnych pomieszczeniach.
- Nazwy grup ułatwiają lokalizację na wyświetlaczu pilota.
- Funkcje: góra, dół, stop oraz pozycja komfortowa «my».
- Może być również używany do sterowania innymi urządzeniami automatyki RTS.
- Wskaźnik poziomu baterii.
- Dostępny w dwóch wersjach kolorystycznych: Pure i Silver.

PILOT PRZENOŚNY RTS Z ZEGAREM



TELIS 6 CHRONIS - pilot centralnego sterowania z funkcją programatora czasowego. Sterowanie manualne: pilot do sterowania sześcioma urządzeniami, lub sześcioma grupami produktów. Funkcja centralnego sterowania. Możliwość nadania nazwy każdej z grup. Sterowanie automatyczne: pilota można zaprogramować osobno na każdy dzień tygodnia, a ponadto każdego dnia można utworzyć do sześciu przedziałów czasowych.

- Funkcja zmierzchu: zmienna w zależności od pory roku.
- Automatyczna regulacja czasu.
- Symulacja obecności, gdy jesteś poza domem.



PRZEŁĄCZNIKI WT DO ROLET

INIS WT I INIS 80X80 WT - mechaniczne przełączniki do indywidualnego sterowania przewodowymi napędami osłon okiennych w wersji natynkowej i podtynkowej.

- INIS WT przeznaczony do montażu natynkowego, a INIS 80x80 WT - do montażu podtynkowego.
- Trzy przyciski sterujące: „Góra”, „Dół”, „Stop”.

Dwie wersje przełączników:

- **Z podtrzymaniem:** po naciśnięciu przycisku osłona porusza się w kierunku pozycji krańcowej (górze lub dół). Aby zatrzymać napęd należy nacisnąć przycisk „Stop”.
- **Bez podtrzymania:** sterowanie osłoną w kierunku „Góra” lub „Dół” przez przytrzymanie przycisku, po jego zwolnieniu napęd zatrzymuje się.



SMOOVE UNO / DUO WT - przewodowy przełącznik do sterowania przewodowymi napędami do osłon okiennych. Do sterowania pojedynczym napędem lub niezależnego pojedynczego sterowania dwoma napędami.

- Sprawna instalacja dzięki możliwości szybkiego podłączania przewodów.
- Dodatkowa plastikowa osłona zabezpiecza przełączniki przed zabrudzeniem na czas malowania lub innych prac wykończeniowych.
- Szeroki wybór kolorystyki ramek.
- Design zgodny z aktualnymi sterownikami natynkowymi.

Trzy wersje przełączników:

- **Z podtrzymaniem:** po naciśnięciu przycisku osłona porusza się w kierunku pozycji krańcowej (górze lub dół). Aby zatrzymać napęd należy nacisnąć przycisk „Stop”.
- **Bez podtrzymania:** sterowanie osłoną w kierunku „Góra” lub „Dół” przez przytrzymanie przycisku, po jego zwolnieniu napęd zatrzymuje się.
- Do sterowania żaluzjami fasadowymi.



PRZEWODOWE PROGRAMATORY CZASOWE WT

CHRONIS SMOOVE

- Sterownik przewodowy do czasowego sterowania napędami przewodowymi rolet, żaluzji fasadowych, screenów i markiz.
- Umożliwia ustawienie do czterech różnych poleceń sterowania czasowego roletą (wersja UNO S) lub roletami (wersja IB+), dla zwiększenia komfortu użytkowania.
- Możliwość zaprogramowania bezprzewodowego czujnika słonecznego Sunis WireFree II io (wersja UNO S oraz wersja IB+).
- Zaawansowane funkcje: symulacja obecności w domu, automatyczna zmiana czasu z letniego na zimowy i odwrotnie.



SOLIRIS SMOOVE

- Sterownik przewodowy do sterowania czasowego lub sterowania na podstawie parametrów z czujników pogodowych napędami przewodowymi rolet, żaluzji fasadowych, screenów i markiz.
- Umożliwia ustawienie do czterech różnych poleceń sterowania czasowego roletą (wersja UNO) lub roletami (wersja IB+), dla zwiększenia komfortu użytkowania.
- Możliwość zaprogramowania bezprzewodowego czujnika słonecznego Sunis WireFree II io lub zastosowania gamy przewodowych czujników pogodowych Somfy (Soliris WT, Ondeis WT itp.)
- Zaawansowane funkcje: symulacja obecności w domu, automatyczna zmiana czasu z letniego na zimowy i odwrotnie.



NOWOŚĆ

OD 1 STYCZNIA 2020 r.



Gwarancja Somfy to dowód naszego zaangażowania w jakość tworzonych produktów.

Jednym z priorytetów jest zadowolenie naszych klientów. W centrum strategii Somfy jest stałe ulepszanie oferowanych przez nas produktów i usług. Od 2020 r. obowiązują nowe warunki gwarancji na flagowe rozwiązania, czyli na napędy do rolet zewnętrznych RS100 io i Oximo 40 WireFree RTS II. To oznacza większe zadowolenie użytkowników i długoterminowe wsparcie techniczne dla rozwiązań Somfy.



Gwarancja STANDARD 5 lat na rozwiązania marki Somfy

(napędy, akcesoria, automatyka, sterowanie i rozwiązania Smart Home) do rolet i okiennic, osłon wewnętrznych / zewnętrznych, pergoli, zasłon, produktów z grupy bezpieczeństwo (systemy alarmowe i kamery), bramy garażowe i zintegrowane systemy napędowe Invisio do bram wjazdowych.



Gwarancja 3 lata na rozwiązania marki Somfy

Wszystkie napędy do bram wjazdowych marki Somfy, centrale sterujące, zestawy bram wjazdowych i akumulatory do napędów przeznaczonych do okiennic.



Globalna inicjatywa **Act for Green**[®] jest wyrazem kompleksowej odpowiedzialnej postawy Somfy wobec ochrony zasobów naturalnych. Jej głównym celem jest redukowanie negatywnego wpływu rozwiązań na środowisko na każdym etapie: od wydobycia surowców potrzebnych do wytworzenia produktów aż do zakończenia ich użytkowania. Znak Act for Green[®] to gwarancja korzystania z rozwiązań zgodnych z normami ekoprojektu Somfy.

- Niższe zużycie energii w trybie czuwania
- Sprawdzone i solidne rozwiązania przeznaczone do wieloletniego użytku
- Eko opakowania
- Certyfikacja niezależnych instytucji

O Somfy

Rozwiązania Somfy do urządzeń stosowanych w mieszkaniach, domach i budynkach wpływają na poprawę komfortu życia użytkowników na całym świecie od ponad 50 lat. Przyjazne w obsłudze, służące wygodzie, bezpieczeństwu i energooszczędności - nasze innowacyjne produkty pozwalają na zautomatyzowanie oraz lokalne i zdalne sterowanie roletami, zasłonami, markizami, pergolami, bramami, oświetleniem i ogrzewaniem. Tworzymy rozwiązania dostępne dla różnych grup odbiorców, odpowiadające na ich dzisiejsze potrzeby i w przyszłości.

SOMFY Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warszawa

T: +48 (22) 509 53 00

@: biuro@somfy.com

www.somfybiznes.pl

www.somfy.pl

A BRAND OF **SOMFY** GROUP

PIECZĄTKA PARTNERA HANDLOWEGO

somfy®