

NAPĘDY I STEROWANIA

# Automatyka **do bram**



# Zalety bram wjazdowych i garażowych z automatyką



## Bezpieczeństwo

Zabezpiecz dostęp do swojego domu! Bramy garażowa i wjazdowa wyposażone w napędy elektryczne będą chronić posesję przed ingerencją osób nieuprawnionych. Ponadto już nigdy brama nie porysuje Twojego auta – dzięki funkcji detekcji przeszkód i fotokomórkom, brama automatycznie zatrzyma się w momencie wykrycia przeszkody.



## Informacja zwrotna

Wyposażając bramy w napędy w technologii io-homecontrol®, masz gwarancję otrzymania informacji zwrotnej w czasie rzeczywistym o położeniu każdej bramy. Wystarczy sprawdzić to w aplikacji TaHoma®. Zamykając bramę zdalnie, w smartfonie zobaczysz, czy polecenie zostało wykonane poprawnie.

## Komfort i oszczędność czasu

Ułatwiasz sobie życie każdego dnia dzięki możliwości sterowania bramą wjazdową i garażową za pomocą pilota, jednym ruchem w smartfonie, a nawet głosowo! Na teren posesji wjedziesz płynnie, nie tracąc czasu i to bez wychodzenia z samochodu. Docenisz to szczególnie podczas opadów deszczu i gdy będzie zimno.



## Szereg ułatwień

Nie masz przy sobie pilota? Bramę garażową możesz bezpiecznie otworzyć, wprowadzając swój indywidualny kod na klawiaturze kodowej. Z kolei w przypadku braku zasilania – bramę otworzysz ręcznie, dzięki zastosowaniu akumulatora awaryjnego.



## Zdalne sterowanie

O każdej porze i z dowolnego miejsca możesz sterować bramami wjazdowymi i garażowymi ze smartfonu, który masz zawsze przy sobie. Połącz zautomatyzowane bramy z centralą TaHoma® i korzystaj z intuicyjnej aplikacji do zarządzania smart home.



## Wszystko pod kontrolą

Kurier przyjechał z przesyłką, a nikogo nie ma w domu? Bramę wyposażoną w napęd Somfy możesz otworzyć i zamknąć zdalnie – z aplikacji w smartfonie. Korzystając z wideodomofonu będziesz zawsze wiedzieć, kto odwiedził Cię np. pod Twoją nieobecność.

# Elektryczne

## napędy do bram

Inwestycja, która się opłaca!

Bramy wjazdowe i garażowe chronią przed nieproszonymi gośćmi Twój dom i posesję. Zapewniają spokój, dają poczucie bezpieczeństwa i jednocześnie są funkcjonalną ozdobą całego terenu. To właśnie napędy elektryczne sprawiają, że bramy są wygodne w użytkowaniu. Bez względu na to, czy wybierzesz przesuwne, skrzydłowe, segmentowe czy uchylne – Somfy zapewni rozwiązanie do każdego typu bramy.

Każdą bramę można wyposażyć w napęd elektryczny!



### BRAMY GARAŻOWE I WJAZDOWE



bramy garażowe skrzydłowe



bramy garażowe segmentowe boczne



bramy garażowe segmentowe



bramy garażowe uchylne



bramy wjazdowe przesuwne



bramy wjazdowe skrzydłowe

# System

## na wiele lat

Wybierz napęd odpowiedni do Twoich potrzeb i skompletuj akcesoria, które zwiększą poziom komfortu i bezpieczeństwa.



**Łagodne i płynne zamykanie /otwieranie.** Okres eksploatacji bram zautomatyzowanych jest dłuższy.



**Częściowe otwarcie.** Z bramy komfortowo mogą korzystać również piesi i rowerzyści.



**Automatyczne wykrywanie przeszkód.** Po napotkaniu przeszkody napęd zatrzyma bramę.



**Możliwość zaprogramowania automatycznego zamknięcia.** Użytkownik ma możliwość zdefiniowania pory zamknięcia bramy.



**Możliwość otwarcia manualnego.** Bramę z napędem Somfy można również otworzyć ręcznie np. gdy wystąpi awaria zasilania.



**Zamknij wszystko jednym ruchem!** Jednym kliknięciem na pilocie czy nawet na smartfonie można w łatwy sposób zamknąć bramę.



**Bezpieczeństwo i prostota** Bezprzewodową klawiaturę kodową możesz sterować bramą garażową i innymi urządzeniami domowymi, wyposażonymi w napęd elektryczny.

### AKCESORIA DLA BEZPIECZEŃSTWA



#### Fotokomórki

Wykrywają ruch w świetle bramy.



#### Pomarańczowe lampy ostrzegawcze

Informują o tym, że brama jest w ruchu.



#### Klawiatury kodowe RTS/io

Umożliwiają otwarcie bramy bez pilota - wystarczy wpisać odpowiedni kod.

# 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         |   |               | TARAS            |              |                    | BRAMY I ALARMY      |                 |                         |
|--------------|---|---------------|------------------|--------------|--------------------|---------------------|-----------------|-------------------------|
|              |   |               |                  |              |                    |                     |                 |                         |
| Rolety       | Żaluzje fasadowe                              | Ekran/screeny | Markiza tarasowa | Ogród zimowy | Rolety wolantowe   | Brama garażowa      | Brama przesuwne | Brama skrzydłowe        |
|              |   |               |                  |              |                    |                     |                 |                         |
| Okienne      | Wewnętrzne osłony przeciwsłoneczne            | Zastony       | Pergole          | Oświetlenie  | Promienniki ciepła | Drzwi wejściowe     | Uchwyty okienne | Czujniki bezpieczeństwa |
|              |   |               |                  |              |                    |                     |                 |                         |
| Okna dachowe | Okna uchylne, Drzwi typu HST, Okna przechylne |               |                  |              |                    | Instalacje alarmowe | Kamery          |                         |

| CZUJNIKI I STEROWANIA |                   |                          | OŚWIETLENIE |   |
|-----------------------|-------------------|--------------------------|-------------|---|
|                       |                   |                          |             |   |
| Systemy wentylacyjne  | Ogrzewanie        | Czujniki zużycia energii | Oświetlenie | Odbiorniki radiowe, Kompletnie urządzenia |
|                       |                   |                          |             |   |
| Czujniki temperatury  | Czujniki wiatrowe | Czujniki słoneczne       |             |   |

**KOMPATYBILNE USŁUGI**

amazon alexa

works with the Google Assistant

**IFTTT**

# Connexoon Access



**MENU**

**SCENARIUSZ WRACAM DO DOMU**  
Urządzenia otwierają się automatycznie, a alarm zostaje wyłączony, gdy zbliżam się do domu (dzięki systemowi GPS).

**SCENARIUSZ OTWÓRZ**  
Wszystkie wejścia otwarte.

**URUCHAMIANIE URZĄDZEŃ**

**POGODA**

**EDYCJA TRYBÓW**

**SCENARIUSZ OPUSZCZAM DOM**  
Zamyka wszystkie urządzenia i aktywuje alarm gdy wychodzę.

**SCENARIUSZ SPRAWDŹ**  
Sprawdzenie sprzętu kontrolującego dostęp.

**SCENARIUSZ ZAMKNIJ**  
Wszystkie wejścia zamknięte.

alarmy   oświetlenie   bramy wjazdowej   bramy garażowej   drzwi wejściowych

**CONNEXOON ACCESS**

Pobierz w App Store

POBIERZ Google Play



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



# Dexxo Pro

## 800 N/1000 N



### Przeznaczony do bram o powierzchni do 15 m<sup>2</sup>.

- Możliwość podłączenia zewnętrznego źródła światła o mocy do 500 W (np. halogen).
- Rozszerzony zakres ustawień - w celu zwiększenia komfortu i bezpieczeństwa.
- Funkcja komfortowa (umożliwia np. przewietrzenie garażu).
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.

### Pakiet bezpieczeństwa:

- Syrena alarmowa.
- Blokada mechaniczna szyn.
- Akumulator awaryjny.



### STEROWANIE



#### Pilot Keygo io/RTS

Pilot 4-kanałowy do obsługi 4 zmotoryzowanych produktów.

### ZASTOSOWANIE



bramy segmentowe boczne



bramy segmentowe



bramy skrzydłowe



bramy uchylne



# Dexxo Optimo



### Idealny do bram segmentowych i uchylnych o maksymalnej powierzchni do 10 m<sup>2</sup>.

- Programowanie i działanie w 90 sekund.
- Optymalizacja działania: automatyczne programowanie ustawień napędu.
- Możliwość zastosowania panelu fotowoltaicznego.
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.

### Pakiet bezpieczeństwa:

- Blokada mechaniczna szyn.
- Zestaw solarny (panel słoneczny + akumulator + przewody).
- Zestaw bateryjny (akumulator + ładowarka + przewód).



### STEROWANIE



#### Pilot Keytis 2 RTS

2-kanałowy pilot do obsługi 2 zmotoryzowanych produktów.

### ZASTOSOWANIE



bramy segmentowe boczne



bramy segmentowe



bramy uchylne



# Dexxo Compact



## Przeznaczony do bram segmentowych i uchylnych o powierzchni do 7 m<sup>2</sup>.

- Napęd gotowy do pracy w mniej niż 60 sekund.
- Piloty i ustawienia zaprogramowane fabrycznie.
- Możliwość zastosowania panelu fotowoltaicznego.
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.

### Pakiet bezpieczeństwa:

Blokada mechaniczna szyn.

- Zestaw solarny (panel słoneczny + akumulator + przewody).
- Zestaw bateryjny (akumulator + ładowarka + przewód).



## STEROWANIE



### Pilot Keytis 2 RTS

2-kanałowy pilot do obsługi 2 zmotoryzowanych produktów.

## ZASTOSOWANIE



bramy segmentowe



bramy uchyłne



# Dexxo Smart io



## Przeznaczony do bram garażowych o powierzchni do 10m<sup>2</sup> (brama segmentowa i uchylna) i do 12m<sup>2</sup> (brama przesuwna)

- Szybkie otwieranie i automatyczne zamykanie.
- Funkcja częściowego otwierania.
- Oświetlenie strefowe przy ruchu bramy za pomocą zintegrowanych diod LED.
- Automatyczna detekcja przeszkód.
- Akumulator awaryjny w przypadku awarii zasilania.
- Łatwiejsze użytkowanie w trudnych warunkach pogodowych dzięki zintegrowanemu enkoderowi.
- Zintegrowane sterowanie oświetleniem zewnętrznym.



## STEROWANIE



### Pilot Keygo io

Pilot 4-kanałowy do obsługi 4 zmotoryzowanych produktów.

## ZASTOSOWANIE



bramy segmentowe boczne



bramy segmentowe



bramy uchyłne



## Elixo 500 3S 24 V



### Napęd do bram o wadze do 500 kg:

- Umożliwia wykonywanie do 30 cykli na dobę dla bram o wadze do 500 kg i o długości 8 metrów.
- Szybkość: przesuwanie bramy o 3 metry w 15 sekund.
- Łagodne domykanie się bramy.
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.



## Elixo 500/ 800/2000 230 V



### Gama wytrzymałych napędów ze sterowaniem RTS.

- Przeznaczone do bram przesuwnych Elixo 500 - 500 kg, 8 m  
Elixo 800 - 800 kg, 10 m  
Elixo 2000 - 2000 kg, 20 m
- Wyposażony w nową centralę CB 230, z łatwą regulacją parametrów napędu.
- Wyposażony w funkcję spowolnienia w strefie dojazdu oraz miękkiego zatrzymania.
- Łatwe otwieranie kluczem od wewnątrz.



## Elixo Optimo 24 V



### Napęd przeznaczony do bram przesuwnych do 300 kg.

- Automatyka detekcja wyłączników krańcowych.
- Funkcja „miękki stop”, która przedłuża trwałość bramy.
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.



## Elixo Smart io



### Napęd przeznaczony do bram przesuwnych do 300 kg i o długości 6 m.

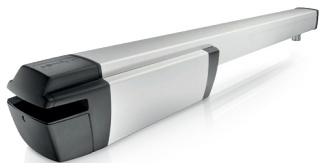
- Szybkie otwieranie i automatyczne zamykanie.
- Funkcja częściowego otwierania pozwala na bezpieczne przejście pieszemu.
- Zintegrowane sterowanie oświetleniem zewnętrznym (napęd posiada wbudowany odbiornik oświetlenia).
- Automatyczne wykrywanie przeszkód.
- Bateria podtrzymująca w przypadku awarii zasilania.
- Bezpieczne odblokowanie poprzez ręczne otwarcie za pomocą indywidualnego klucza.





# Ixengo L

## 24 V 3S

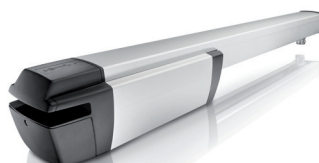


### Możliwość otwierania skrzydeł o długości do 4 m i wadze do 400 kg.

- Do zastosowań rezydencyjnych i komercyjnych.
- Miękki stop i regulowana wartość momentu obrotowego.
- Nadaje się do wąskich słupków (o szerokości 80 mm).
- Niecofający się mechanizm zapewnia bardzo wysoką odporność np. na silny napór wiatru i próby siłowego otwarcia przez osoby nieuprawnione.
- Jedyne takie na rynku wyjątkowy układ wyłączników krańcowych dostępnych z góry napędu z sygnalizacją świetlną. Precyzyjne miejsca zatrzymania i startu napędu są potwierdzone diodą LED (gdy wykrywa wyłącznik dioda się zapala).
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.
- Unikatowa funkcja dopchnięcia w pozycji zamknięcia bramy umożliwia jeszcze pewniejsze trzymanie skrzydeł.

# Ixengo L

## 230 V



### Możliwość otwierania skrzydeł o długości do 4 m i wadze do 400 kg.

- Łatwy dostęp do zacisków z tyłu napędu.
- Możliwość miękkiego stopu (zatrzymania).
- Mechanizm zapewnia doskonałą odporność na silny napór wiatru.
- Praktyczne i bezpieczne rozsprzęgnięcie kluczem indywidualnym.
- Łatwe ustawienia.



# Ixengo S

## 3S



### Możliwość otwierania skrzydeł o długości do 1,8 m i wadze do 200 kg.

- Instalacja nie wymaga specjalistycznych narzędzi ani spawania.
- Możliwość miękkiego stopu (zatrzymania).
- Niecofający się mechanizm zapewnia bardzo wysoką odporność na silny napór wiatru i prób siłowego otwarcia.
- Łatwe i szybkie rozsprzęgnięcie kluczem indywidualnym.



# Ixengo JS

## 230 V



### Możliwość otwierania skrzydeł o długości do 3 m i wadze do 350 kg.

- Niecofający się mechanizm zapewnia bardzo wysoką odporność np. na silny napór wiatru i próby siłowego otwarcia przez osoby nieuprawnione.
- Łatwe i szybkie rozsprzęgnięcie kluczem indywidualnym.
- Jeden przycisk do nauki własnej działania bramy.
- Miękki stop i regulowana wartość momentu obrotowego.







# Axovia

## MultiPro 3S



### Napęd z ramieniem do bram skrzydłowych, skrzydło do 2,5 m do 300 kg.

- Szybkie otwieranie około 15 sekund dla kąta otwarcia 90°.
- Mechaniczne ograniczniki wbudowane w ramiona napędu.
- 4 sposoby instalacji (otwieranie ramion: do 150°, na zewnątrz, do 20%).
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.
- Występuje w kolorze ciemnoszarym, lub brązowym.



# Axovia

## 220B



### Napęd z ramieniem do bram skrzydłowych, skrzydło do 2 m do 200 kg.

- Idealna do słupków klinkierowych.
- Szybkie otwieranie około 10 sekund dla kąta otwarcia 90°.
- Wbudowane w ramieniu wyłączniki krańcowe zamykania i otwierania.
- Możliwość podłączenia oświetlenia strefy (np. halogen do 500 W).
- Akumulator awaryjny w przypadku braku zasilania.
- Możliwość podłączenia zestawu solarnego.



# Axovia

## 3S io



### Możliwość otwierania skrzydeł o długości do 2 m i wadze do 200 kg.

- Nowy design - estetyczny opływowy kształt obudowy oraz wykorzystanie nowoczesnych materiałów.
- Samoblokujące ramie wytrzymujące napór wiatru i siłowe próby otwarcia.
- Bezpieczne odblokowanie poprzez ręczne otwarcie za pomocą indywidualnego klucza.
- Szybkie otwieranie - 90° w 10 sekund oraz miękkie stop.





Otwieranie bramy i furtki bez wychodzenia z domu!

## V100+

**NOWOŚĆ**



- Wbudowany w monitor radiowy, 5-kanalowy pilot Somfy do sterowania urządzeniami RTS.
- Połączenie między monitorem a panelem zewnętrznym za pomocą przewodu 2-żyłowego (do 100 m): można wykorzystać istniejące przewody od dzwonka.
- Możliwość montażu panelu zewnętrznego na wąskich słupkach.
- Szerokokątna kamera
- Noktowizja z diodami podczerwieni



## V300



- Pamięć obrazów (do 100).
- Szerokokątna kamera.
- Noktowizja z diodami podczerwieni.
- 7-calowy ekran z przyciskami dotykowymi.
- Wbudowany w monitor radiowy, 5-kanalowy pilot Somfy do sterowania urządzeniami RTS.
- Do budownictwa jedno- lub dwurodzinnego.
- Możliwość montażu panelu zewnętrznego na wąskich słupkach.
- Połączenie między obydwooma panelami za pomocą przewodu 2-żyłowego (do 100 m): można wykorzystać istniejące przewody od dzwonka.

## V500

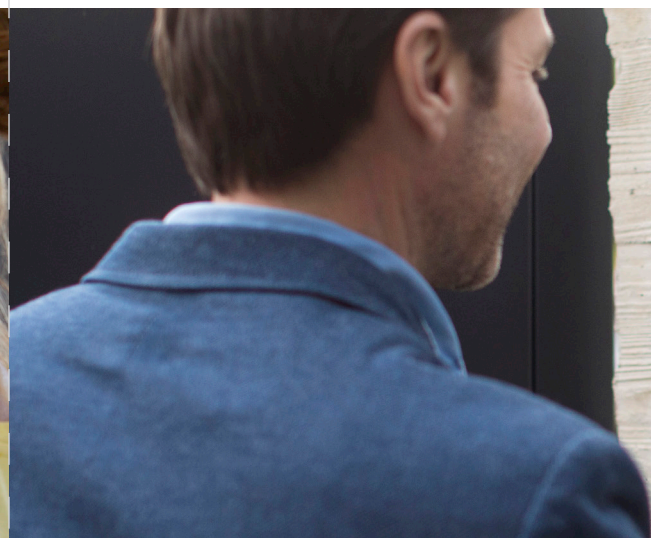
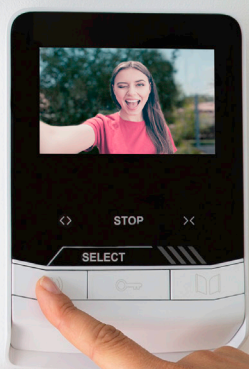


- Pamięć obrazów.
- Solidna obudowa panelu zewnętrznego.
- Noktowizja z diodami podczerwieni do lepszego rozpoznawania gości.
- 7-calowy dotykowy ekran wyświetlacza z przyjaznym interfejsem użytkownika.
- Szerokokątna kamera dla pewnego rozpoznawania gości.
- Specjalny interfejs do sterowania maksymalnie 5 bezprzewodowymi urządzeniami Somfy RTS.
- Połączenie między obydwooma panelami za pomocą przewodu 2-żyłowego (do 100 m).
- Wyświetlanie temperatury wewnętrznej i zewnętrznej na monitorze.

## VSYSTEMPRO



- Dwa zakresy poziomów Origin i Premium z przystosowanymi funkcjami dla użytkownika końcowego.
- Wewnętrzne monitory w wersji io i w wersji RTS dla zapewnienia kompatybilności z urządzeniami Somfy.
- Kompletny zakres akcesoriów dla systemu w pełni dostosowanego do instalacji.





# V 500 PRO io

NOWOŚĆ



## Nowość Somfy: wideodomofon V500 PRO w technologii io-homecontrol® do domów jednorodzinnych.

Intuicyjna obsługa i możliwość sterowania nawet pięcioma urządzeniami w technologii io.

- Ponadczasowy design, duży, 7" monitor wewnętrzny z intuicyjnym i przejrzystym interfejsem z możliwością personalizacji (wybór dzwonka, tapety czy czasu otwarcia furtki).
- Panel zewnętrzny z szerokokątną kamerą i wbudowanymi diodami LED w podczerwieni pozwala łatwo zidentyfikować gości, nawet w ciemnościach.
- Większa funkcjonalność - możliwość podłączenia drugiego monitora wewnętrznego pozwala na komunikację na zasadzie interkomu.
- Wraz z planowaną na początek 2021 roku aktualizacją aplikacji TaHoma® dodana zostanie funkcjonalność wywoływania scenariuszy bezpośrednio z wewnętrznego panelu wideodomofonu. Umożliwi to pełną integrację z domowymi urządzeniami smart home.
- Możliwość montażu panelu zewnętrznego na wąskich słupkach.



## Kamera wewnętrzna



### Zabezpieczenie domu i prywatności.

- Przenośna kamera bezpieczeństwa wyposażona w zautomatyzowaną osłonę obiektywu.
- Zapewnia skuteczną ochronę domu dzięki inteligentnemu czujnikowi ruchu i wbudowanej syrenie alarmowej.
- Bezpłatna aplikacja Somfy Protect umożliwia podgląd oraz rozmowę z osobami znajdującymi się wewnątrz domu/mieszkania w czasie rzeczywistym.
- Wszystkie dane są zapisywane i przechowywane w chmurze do 14 dni.

## Kamera zewnętrzna



### Zintegrowane urządzenie all-in-one.

- Łączy w jednym: kamerę full HD 1080p oraz syrenę alarmową emitującą dźwięk o natężeniu 110 dB.
- Detektor ruchu wykryje obecność osób trzecich na terenie Twojej posesji.
- Po wykryciu nieuprawnionego ruchu otrzymasz powiadomienie o zdarzeniu i krótki film bezpośrednio na swojego smartfona.
- Nieproszonych gości możesz odstraszyć uruchamiając syrenę alarmową – jednym kliknięciem na smartfonie.
- Kamerę z łatwością podłączysz do istniejącego systemu oświetleniowego. W ten sposób możesz jeszcze skuteczniej zabezpieczyć swój dom.



# Akcesoria do bram garażowych i wjazdowych

## Kieszonkowe piloty



**Keygo io/RTS**  
Pilot do sterowania czterema napędami lub innymi urządzeniami RTS/io.



**Keytis 2 RTS**  
Pilot do sterowania dwoma napędami np. bramą wjazdową i bramą garażową lub innymi urządzeniami RTS.



**Keytis 4 RTS**  
Pilot do sterowania czterema napędami np. bramą wjazdową i bramą garażową lub innymi urządzeniami RTS.

## Akcesoria bezpieczeństwa



**Pomarańczowa lampa ostrzegawcza Eco Pro 24V i 230 V**  
Sygnalizuje ruch bramy wjazdowej lub garażowej.



**Pomarańczowa lampa ostrzegawcza Master Pro 24V AC/DC i 230V AC**  
Urządzenie sygnalizuje ruch bramy wjazdowej lub garażowej.



**Fotokomórki Master Pro Bitech**  
Wykrywają przedmioty lub osoby znajdujące się w świetle bramy w czasie jej zamykania lub otwierania.



**Obudowa do fotokomórek**  
Chroni fotokomórki przed uszkodzeniami i dodatkowo poprawia efekt wizualny.

## Akcesoria bezpieczeństwa c.d.



**Syrena alarmowa**  
Ostrzega przed niepożądanym otwarciem bramy garażowej. Głośność 105 dB.



**Akumulator awaryjny**  
Pozwala na pracę napędu podczas braku zasilania (od 5 do nawet 10 cykli pracy w ciągu 24 godzin). Przeznaczony do napędów 24V.



**Fotokomórka refleksowa z odbłaskiem**  
Zatrzymuje ruch bramy, jeżeli następuje przerwa w przesyłaniu wiązki świetlnej pomiędzy nadajnikiem a odbłaskiem. Nadajnik może być ustawiony w jednej z 3 pozycji.



**Fotokomórki Master Pro 180**  
Zatrzymuje ruch bramy, jeżeli następuje przerwa w przesyłaniu wiązki świetlnej pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem. Regulacja w zakresie 180° (+/- 90°) możliwa również bez narzędzi pomiarowych dzięki zastosowaniu diody kontrolnej LED w fotokomórcie odbiorczej. Zestaw zawiera: nadajnik i odbiornik. Może być stosowany wyłącznie w zestawach napędów posiadających wejście sygnału NO.

## Nadajniki naścienne



**Dwukanałowy nadajnik naścienny RTS**  
Można go zainstalować wewnątrz garażu, aby w razie potrzeby podnieść lub opuścić bramę lub wyłączyć oświetlenie.



**Bezprzewodowa dwukanałowa klawiatura kodowa RTS**  
Można ją zainstalować na zewnątrz tak, aby zawsze mieć dostęp do garażu, móc włączyć oświetlenie czy otworzyć lub zamknąć bramę wjazdową.



**Bezprzewodowa dwukanałowa klawiatura kodowa w obudowie aluminiowej io/RTS**  
Można ją zainstalować na zewnątrz tak, aby zawsze mieć dostęp do garażu, móc włączyć oświetlenie czy otworzyć lub zamknąć bramę wjazdową.



**Nadajnik naścienny Smoove 1 RTS**  
Jednokanałowy nadajnik naścienny. Można go zamontować wewnątrz garażu, aby w razie potrzeby sterować jednym urządzeniem RTS lub grupą urządzeń RTS.



**Connexoon Access**  
Do sterowania z aplikacją w smartfonie napędami bram wjazdowych, bram garażowych i sterownikami drzwi wejściowych, alarmem i oświetleniem.

## Nadajniki naścienne c.d.



**Odbiornik io**

- Odbiornik do dostosowania napędu bramy wjazdowej lub garażowej do systemu sterowania io-homecontrol®, sterowanie za pomocą pilotów jednokierunkowych (Situo io, Smoove io) i dwukierunkowych (Nina io, Nina Timer io) w trybie sekwencyjnym oraz z aplikacji w smartfonie (TaHoma®, Connexoon).
- Tryb automatyczny - wymagany zestaw fotokomórek dla sterowanego napędu.
- Brak informacji zwrotnej o pozycji bramy lub bramy garażowej.



### NOWOŚĆ

**Trzykanałowy nadajnik naścienny io**  
Łatwy w instalacji bez konieczności doprowadzania przewodów. Do montażu na zewnątrz i wewnątrz. Daje możliwość sterowania bramą wjazdową, bramą garażową i innymi urządzeniami w technologii io-homecontrol®. Wraz z planowaną na początek 2021 roku aktualizacją aplikacji TaHoma® dodana zostanie również funkcjonalność wywoływania scenariuszy.

## 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.

## Czekamy na Ciebie w showroomie Happy Home Somfy



- Centrum rozwiązań smart home
- Miejsce inspiracji i edukacji
- Doradztwo
- Sprzedaż
- Serwis

### SHOWROOM SOMFY

ul. Marywilska 34,  
03-228 Warszawa

**Poniedziałek – piątek:**

**8:00 – 17:00**

[www.somfy.pl](http://www.somfy.pl)

### SOMFY Sp. z o.o.

T: +48 (22) 509 53 00

@: [biuro@somfy.com](mailto:biuro@somfy.com)

Zobacz  
Happy Home  
Somfy!



A BRAND OF **SOMFY** GROUP

PIECZĄTKA PARTNERA HANDLOWEGO

**somfy**