

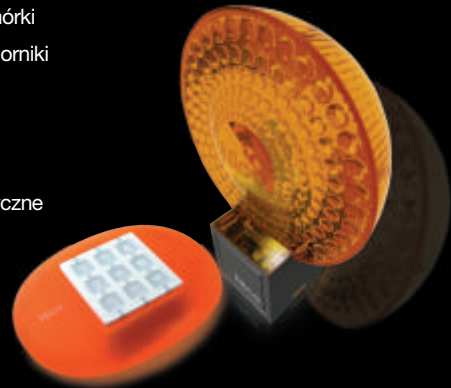
Nice udogodnienia

- A co, gdy nie ma prądu?**
Czasem, po burzy czy wicherze, następują przerwy w dostawie prądu. Ale bez obaw – dzięki mechanizmowi ręcznego odblokowania, w jaki wyposażone są siłowniki Nice, nie zostaniesz więźniem własnego garażu.
- Przerwy w dostawie prądu?**
Wybrane siłowniki Nice mają możliwość zamontowania akumulatorów, dzięki którym będą w stanie pracować nawet w przypadku braku zasilania.
- Czy automatycznie to także komfortowo?**
Nice dba o bezpieczeństwo Twoje i Twoich bliskich. Siłowniki zaprogramowane są tak, by skrzydła bramy łagodnie startowały i powoli kończyły ruch przy otwieraniu i zamykaniu. Dzięki temu Twoja brama pracuje płynnie i co równie ważne - nie hałasuje przy zamykaniu.
- Skąd brama wie, jak szeroko ma się otworzyć?**
Dzięki centrali Nice Twoja brama zyskuje umiejętność automatycznego zapamiętywania - pamięta jak maksymalnie może otworzyć bramę i pilnuje tych ustawień przy każdym otwieraniu.
- Niespodziewana przeszkoda?**
Twoja brama, wyposażona w ruch przez siłownik Nice, jak zawsze czujna. Dzięki funkcji przeciążeniowej, w chwili napotkania na przeszkodę, siłownik zatrzymuje bramę i zmienia kierunek jej ruchu.
- Czy muszę pamiętać o zamykaniu bramy?**
O zamknięciu bramy siłownik Nice pamięta za Ciebie. Twoja brama po każdym otwarciu zamknie się automatycznie.
- Czy brama może być furtką?**
Gdy idziesz pieszo czy jedziesz rowerem, nie musisz czekać aż cała brama otworzy się i zamknie. Brama z siłownikiem Nice posiada funkcję furtki, dzięki czemu otworzy się w taki sposób, by można było szybko i swobodnie przejść.
- Jak usunąć spaliny z garażu?**
Twoja brama przewietrzy go sama. Jednym przyciskiem pilota siłownik uchyli ją na 15 cm, by usunąć spaliny lub na metr, byś sam mógł opuścić garaż.
- Mало miejsca?**
To nie problem. Nice posiada modele siłowników z łamanym ramieniem o regulowanej długości. Łatwo dopasujesz długość ramienia, nawet jeśli brama do Twojej posesji znajduje się w ciasnym narożniku.
- Czy brama „widzi”?**
Może to zabrzmieć dziwnie, ale... tak! Dzięki systemowi fotokomórek Twoja brama rozpozna przeszkodę, która stanie jej na drodze i zawsze zatrzyma się w odpowiedniej odległości. To pełne bezpieczeństwo dla Ciebie i Twojej rodziny.
- Zawsze bezpiecznie?**
Oczywiście! Siłowniki Nice przed każdym otwarciem bramy sprawdzają czy fotokomórki są sprawne. Gdy wszystko działa jak należy, wprowadzają bramę w ruch.
- Późne powroty?**
Dzięki Nice Twój podjazd zawsze będzie dobrze widoczny. Wystarczy, że wybierzesz funkcję oświetlenia, które włączy się automatycznie w chwili, gdy uruchamiasz bramę.
- Pogoda w kratkę?**
Klimat w Polsce przez większą część roku nas nie rozpieszcza. Na szczęście, dzięki technologii Nice, siłownikowi Twojej bramy niestraszne mrozy czy deszcze. Hermatyczna, wodoodporna obudowa urządzeń sprosta każdym warunkom pogodowym.
- Po co komplikować?**
System BlueBus to sposób połączenia wszystkich urządzeń z centralą przy pomocy jedynie dwóch przewodów. Dzięki temu instalacja fotokomórek, klawiatur kodowych, czytników kart i pozostałych urządzeń dodatkowych jest teraz łatwiejsza.
- Wszystko gra?**
Siłowniki Nice z technologią BlueBus wyposażone są w funkcje autodiagnozy monitorującą prawidłowość działania bramy. Dzięki zainstalowanej lampce ostrzegawczej dowiesz się, czy siłownik pracuje prawidłowo. Lampka odpowiednią ilością mignięć powiadomi Cię o ewentualnym błędzie, dzięki temu wszystkie podłączone urządzenia są stale pod Twoją kontrolą.

Nice akcesoria

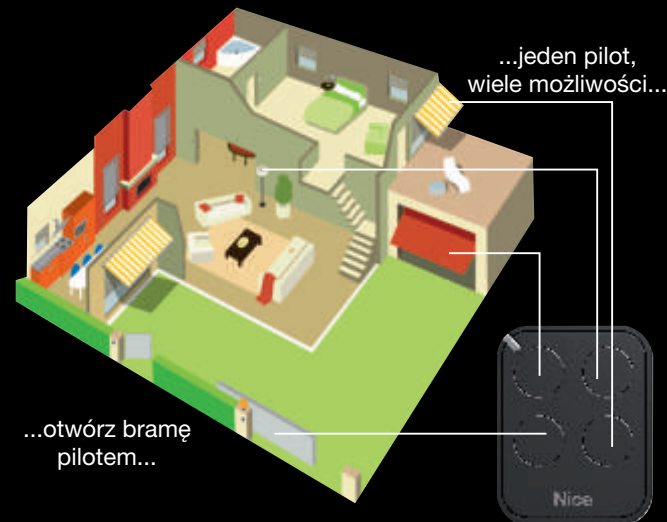
Nice to także bogata oferta akcesoriów do bram garażowych, dzięki którym ich użytkowanie będzie jeszcze prostsze i bardziej efektywne. Sprawdź, czego potrzebujesz:

- centralki do oświetlenia i urządzeń elektrycznych
- klawiatury kodowe
- kolumny pod fotokomórki
- uniwersalne radioodbiorniki
- fotokomórki
- lampy sygnalizacyjne
- piloty
- zamki elektromagnetyczne
- baterie słoneczne
- akumulatory
- alarmy
- systemy parkingowe



Nice

Bramy wjazdowe i garażowe, rolety, markizy, systemy nawadniania i oświetlenia ogrodowego, alarmy są zawsze pod kontrolą Nice.



... jednym pilotem możesz sterować bramą garażową, wjazdową, przesuwaną i skrzydłową, przemysłową, roletami, markizami, bramą rolowaną, szlabanem, pompą wodną, oświetleniem domowym i ogrodowym, alarmami ...

Więcej informacji można uzyskać u Partnera Nice Polska.



Z Nice możesz zautomatyzować każdą bramę. Nice ma zawsze dla Ciebie idealne rozwiązanie: nie zmkniesz gdy pada, nie musisz opuszczać samochodu z pracującym silnikiem na środku drogi, by otworzyć albo zamknąć bramę lub garaż. Nice zrobi to za Ciebie!

Nice

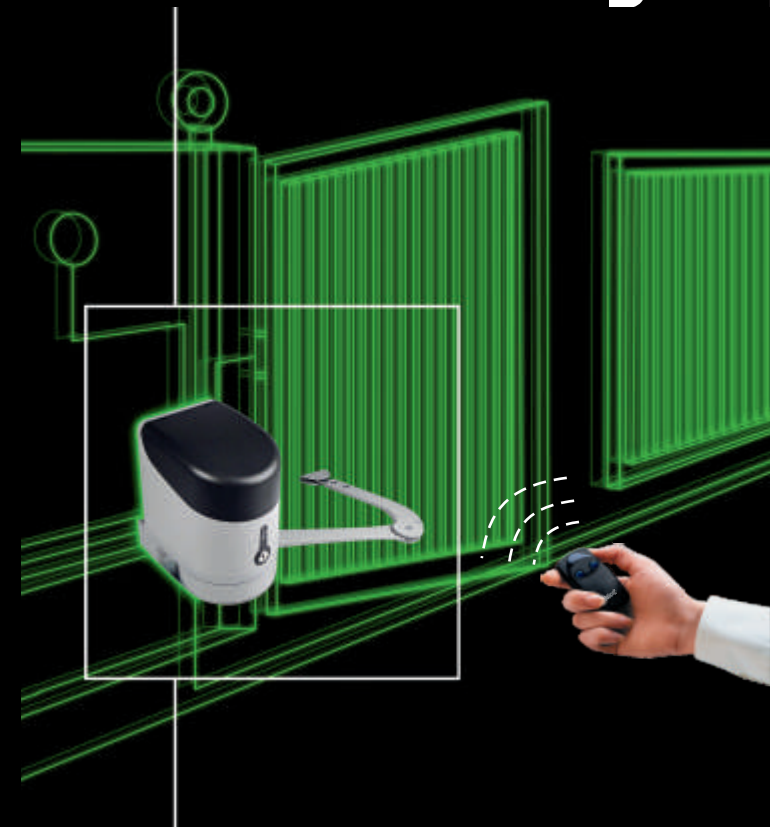
www.nice.pl

Automatyka dla domu Bramy garażowe

2014

SERCE bramy

Wprawia w ruch



Nowość

Zestaw ROBUS 400 ERA FLOR

cena: 1 998,75 brutto



Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 400 kg: siłownik ROBUS 400 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE, fotokomórki MOFB, lampa sygnalizacyjna MLBT z wbudowaną anteną.

Zestaw ROBUS 600 ERA FLOR

cena: 2 177,10 brutto



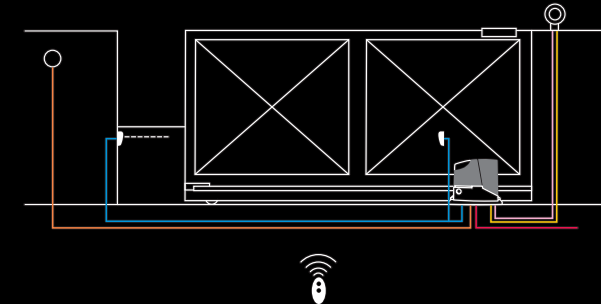
Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 600 kg: siłownik ROBUS 600 z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE, fotokomórki MOFB.

Zestaw ROBO500 ERA FLOR

cena: 1 906,50 brutto



Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 500 kg: siłownik ROBO500 z wbudowaną centralą sterującą, radioodbiornik zintegrowany z płytą elektroniki, 2 piloty 2-kanalowe FLO2RE.



legenda
3 x 1,5 mm² zasilanie
2 x 0,5 mm² linia foto BlueBus
2 x 0,5 mm² linia foto (TX) – do siłowników Robo 500 i 1000
4 x 0,5 mm² linia foto (RX) – do siłowników Robo 500 i 1000
4 x 0,5 mm² przełącznik kluczykowy
2 x 0,75 mm² lampa
Rg58 antena

Zestaw WINGO ERA FLOR

cena: 2 337,00 brutto



Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 1.8 m i wadze do 200 kg: 2 siłowniki WINGO, centrala sterująca A400, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE.

Zestaw POP ERA FLOR

cena: 2 829,00 brutto



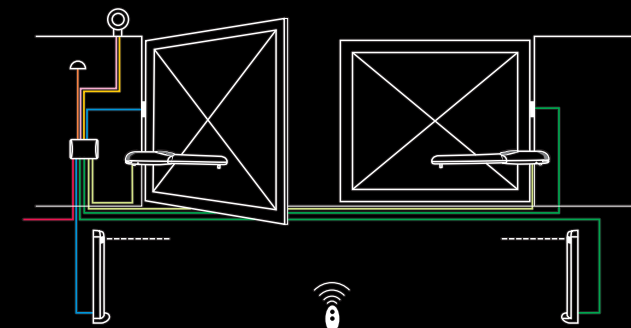
Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 2.0 m i wadze do 200 kg, idealny do montażu na szerokich słupkach: siłownik z ramieniem łamanym POP7024 z wbudowaną centralą sterującą, siłownik z ramieniem łamanym POP7224, radioodbiornik OXI, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE, fotokomórki BF.

Zestaw WINGO2024 ERA FLOR

cena: 2 398,50 brutto



Zestaw do bram dwuskrzydłowych o długości skrzydła do 2.0 m i wadze do 200 kg: 2 siłowniki WINGO, centrala sterująca MC424, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, 2 piloty 2-kanalowe FLO2RE.



legenda
3 x 1,5 mm² zasilanie
2 x 0,5 mm² linia foto (RX)
2 x 0,5 mm² linia foto (TX)
2 x 0,5 mm² linia foto BlueBus
4 x 0,5 mm² przełącznik kluczykowy
2 x 0,75 mm² lampa
Rg58 antena
4 x 1,5 mm² zasilanie siłowników Toona)

Zestaw SPIN11 ERA FLOR

cena: 1 070,10 brutto



Zestaw do bram garażowych (do wys. bramy 235 cm) uchylnych i segmentowych, napęd przenoszony za pomocą paska: siłownik SPIN11 550N z wbudowaną centralą sterującą, wbudowany radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym, szyna prowadząca 3 m w jednym odcinku, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE.

Zestaw SPIN21 ERA FLOR

cena: 1 230,00 brutto



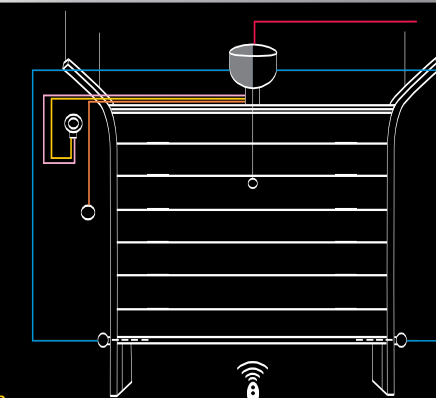
Zestaw do bram garażowych (do wys. bramy 235 cm) uchylnych i segmentowych, napęd przenoszony za pomocą paska: siłownik SPIN21 650N z wbudowaną centralą sterującą BLUEBUS, radioodbiornik z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, szyna prowadząca 3 m w jednym odcinku, 1 pilot 2-kanalowy FLO2RE.

Zestaw SHEL50 ERA FLOR

cena: 1 020,90 brutto



Zestaw do bram garażowych (do wys. bramy 225 cm) uchylnych i segmentowych, napęd przenoszony za pomocą łańcucha: siłownik SHEL50 500N, radioodbiornik zintegrowany z płytą elektroniki, szyna prowadząca 3 m w jednym odcinku, 2 piloty 4-kanalowe FLO4RE.



legenda
3 x 1,5 mm² zasilanie
2 x 0,5 mm² linia foto BlueBus Spin 21/40
2 x 0,5 mm² linia foto (TX) (do siłowników Shel, Spin11)
4 x 0,5 mm² linia foto (RX) (do siłowników Shel, Spin11)
4 x 0,5 mm² przełącznik kluczykowy
2 x 0,75 mm² lampa
Rg58 antena

Instalacja automatyki do bram przesuwnych

Instalacja automatyki do bram skrzydłowych

Instalacja automatyki do bram garażowych