

Nice

Automatyka do bram przesuwanych



3
LATA
GWARANCJI

25
Y
Twenty
Five
Years
Young

Przed zakupem sprawdź, czy sprzedawca znajduje się na liście Partnerów Handlowych Nice. Można to zrobić za pośrednictwem strony internetowej www.nice.pl lub telefonicznie w centrali firmy. **Bezpieczny zakup automatyki Nice z 3-letnią gwarancją jest możliwy jedynie u Partnerów Handlowych z Licencją Nice.** Zwróć uwagę, czy karta gwarancyjna dołączona do produktu jest w języku polskim oraz czy jest kompletnie wypełniona. Pamiętaj, że produkt bez oryginalnej karty gwarancyjnej nie jest objęty gwarancją Nice Polska.



AKCESORIA



Kliknij w link - [Zapraszamy do materiału wideo](#)

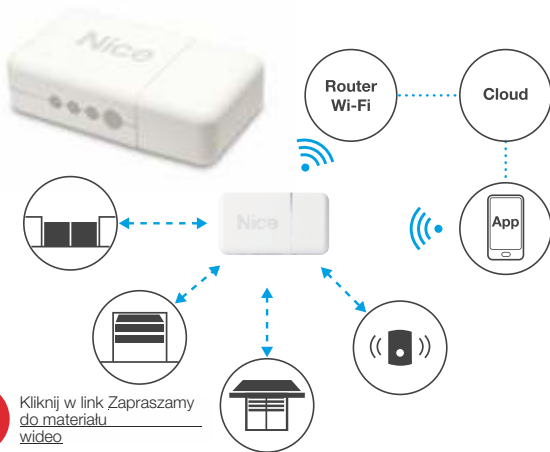
Nice to także bogata oferta akcesoriów do bram, dzięki którym ich użytkowanie będzie jeszcze prostsze. Sprawdź, czego potrzebujesz!



Moduł IT4WIFI - To urządzenie umożliwiające kontrolowanie automatyki domowej z każdego miejsca na ziemi. Moduł posiada szereg funkcjonalności takich jak sterowanie głosowe, integracja z innymi urządzeniami domowymi czy funkcja geolokalizacji.

W każdym momencie możemy w prosty sposób sprawdzić, jaki jest stan bramy, bez względu na to gdzie jesteśmy. Niewielka inwestycja sprawia, że nasz dom staje się coraz bardziej smart.

Core - Integrator automatyki domowej Nice Core wraz z aplikacją mobilną MyNice Welcome to doskonale narzędzie, dzięki któremu możemy połączyć dowolną liczbę elementów systemu automatyki Nice, działającą w oparciu o protokół Flor, również siłowniki zainstalowane w przeszłości.



Znajdujący się w zasięgu sieci Wi-Fi Core (z jednokierunkową transmisją radiową) integruje i umożliwia kontrolę napędów Nice z wbudowanymi lub dodatkowymi radioodbiornikami – częścią systemu mogą być bramy wjazdowe, garażowe, szlabany, rolety czy żaluzje.

Era One BD - Dwukierunkowy pilot umożliwiający zaawansowane sterowanie bramami wjazdowymi i garażowymi oraz sprawdzenie w dowolnym momencie m.in. statusu bramy (otwarta, zamknięta, częściowo otwarta). Po raz pierwszy w automatyce domowej zastosowano technologię Near Field Communication (NFC) umożliwiającą bezpośrednią komunikację pilota ze smartfonem.



- brama otwarta
- brama zamknięta
- brama częściowo otwarta



Era One BD współpracuje z nowymi modułami radioodbiorników OXI BD, dzięki czemu może nie tylko wysyłać polecenia do urządzeń wykonawczych, ale też otrzymywać informacje zwrotne. Na przykład po naciśnięciu na pilocie przycisku otwarcia lub zamknięcia bramy dioda LED umieszczona w rogu pilota zapala się na zielono potwierdzając, że polecenie zostało poprawnie odebrane przez automatykę bramy. Z kolei po naciśnięciu przycisku „i” dioda świeci na zielono jeśli brama jest otwarta, na czerwono jeśli jest zamknięta lub na pomarańczowo jeśli brama jest otwarta częściowo lub jest w ruchu. Niski stan baterii lub ewentualne błędy w komunikacji lub pracy automatyki są sygnalizowane poprzez wibracje całego pilota.

IBT4ZWAVE - to miniaturowe urządzenie pozwalające obsługiwać siłowniki do bram Nice wyposażone w złącze diagnostyczne IBT4 i zgodne z systemem Nice Opera. BiDi Z-Wave umożliwia otwarcie, zamknięcie, zatrzymanie bramy garażowej oraz udostępnia informacje o położeniu bramy wraz ze statusami diagnostycznymi, szczególnie istotnymi dla instalatorów. BiDi Z-Wave jest swoistym łącznikiem urządzeń Nice ze światem **smart home** FIBARO w oparciu o technologię Z-Wave.



Piloty - Dla Twojej wygody jednym naciśnięciem pilota otwierasz i zamykasz bramę, podnosisz roletę, otwierasz markizę i podlewasz ogród. Niezależnie od tego czy stoisz przed domem, czy dopiero się do niego zbliżasz.

Fotokomórki - Tak zwane oko bramy – natychmiast zatrzymują pracę napędu, gdy w ich polu widzenia pojawi się przeszkoda.

Kolumny pod fotokomórki - Estetyczny aluminiowy słupek w pobliżu bramy możesz wyposażyć w fotokomórkę, czytnik kart dostępu, klawiaturę kodową i zamek kluczykowy. Będzie nie tylko zdobił Twoją posesję, ale też troszczył się o jej bezpieczeństwo.

Lampy sygnalizacyjne - Mogą mieć wiele zastosowań. Jako klasyczne lampy ostrzegawcze sygnalizują ruch bramy, mogą także – niezależnie od pracy siłownika – oświetlać podjazd. Zamontowanie na nich anteny sprawi, że sterowanie automatyką będzie możliwe ze znacznie większej odległości.

Centrałki do oświetlenia i nie tylko - Centrala włączy lampy na podjeździe i w ogrodzie czy uruchomi zraszacz, a Ty nie musisz pamiętać o ich wyłączeniu. Uzbuduj także alarm, gdy opuszczasz posesję. Wystarczy jeden przycisk pilota.

Klawiatury kodowe - Klawiatury, tak jak pilot posiadają możliwość bezprzewodowego sterowania, a dzięki kodowaniu umożliwiają bezpieczny dostęp do wszystkich urządzeń z odległości nawet 200 metrów.

Uniwersalne radioodbiorniki - Dzięki nim możesz zdalnie sterować całą posiadaną w domu automatyką. Nie tylko firmy Nice, ale także każdego innego producenta. Wszystko w jednym pilocie – tak jest wygodniej.

Panele słoneczne - Synonim oszczędności i ekologii. Darmowy dopływ energii do Twojego siłownika obniża koszty i przydaje się tam, gdzie doprowadzenie napięcia nie jest możliwe. Nasze baterie wyposażone są w akumulatory, które ładując się za dnia, wprawiają w ruch bramę w nocy lub podczas dłuższego zachmurzenia.



Pytania i odpowiedzi



Ręczne odblokowanie

A co, gdy nie ma prądu?

Czasem, po burzy czy wicherze, następują przerwy w dostawie prądu. Ale bez obaw – dzięki mechanizmowi ręcznego odblokowania, w który wyposażone są siłowniki Nice, swobodnie dostaniesz się do własnej posesji.



Zasilanie awaryjne

Czy oferujecie zasilanie awaryjne?

Wybrane siłowniki Nice mają możliwość zamontowania akumulatorów, dzięki którym będą w stanie pracować nawet w przypadku braku zasilania (opcja).



Płynna praca

Czy automatycznie to także komfortowo?

Nice dba o bezpieczeństwo Twoje i Twoich bliskich. Siłowniki zaprogramowane są tak, by 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.



Pamięć ustawień

Skąd brama wie, jak szeroko się otworzyć?

Dzięki centrali Nice Twoja brama zyskuje umiejętność automatycznego zapamiętywania – pamięta, do jakiej szerokości może otworzyć bramę i pilnuje tych ustawień przy każdym otwieraniu.



Wykrycie przeszkody

Niespodziewana przeszkoda?

Twoja brama, wprawiona w ruch przez siłownik Nice, jest zawsze czujna. Dzięki funkcji przeciążeniowej, w chwili napotkania na przeszkodę, siłownik zatrzymuje bramę i zmienia kierunek jej ruchu.



Automatyczne zamykanie

Czy muszę pamiętać o zamykaniu bramy?

O zamknięciu bramy siłownik Nice pamięta za Ciebie. Twoja brama po każdym otwarciu zamknie się automatycznie. Sam decydujesz o czasie, po którym brama wykona manewr zamknięcia.



Funkcja furtki

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.



System Fotokomórek

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.



Fototest

Zawsze bezpiecznie?

Siłowniki Nice przed każdym otwarciem bramy sprawdzają, czy fotokomórki są sprawne. Gdy wszystko działa jak należy, wprowadzają bramę w ruch.



Autodiagnoza

Skąd wiadomo, że siłownik działa prawidłowo?

Siłowniki Nice z technologią BlueBus wyposażone są w funkcję autodiagnozy monitorującej prawidłowość działania bramy. Dzięki zainstalowanej lampie ostrzegawczej dowiesz się, czy siłownik pracuje prawidłowo. Lampa, odpowiednią liczbą mignięć, powiadomi Cię o ewentualnym błędzie, dzięki czemu wszystkie podłączone urządzenia będą stale pod Twoją kontrolą.



Oświetlenie pojazdu

Późne powroty?

Dzięki Nice Twój podjazd zawsze będzie dobrze widoczny. Wystarczy, że wybierzesz funkcję oświetlenia, która włączy się automatycznie w chwili, gdy uruchomisz bramę.



Odporny na wodę

Pogoda w kratkę?

Klimat w Polsce przez większą część roku nas nie rozpieszcza. Na szczęście, dzięki technologii Nice, siłownikowi Twojej bramy nie straszne są mrozy czy deszcze. Hermetyczna, wodoodporna obudowa urządzeń sprosta każdym warunkom pogodowym (siłowniki podziemne).



BlueBus

Po co komplikować?

System BlueBus to sposób połączenia wszystkich urządzeń z centralą przy pomocy jedynie dwóch przewodów. Dzięki temu instalacja fotokomórek, czytników kart, klawiatur kodowych i pozostałych urządzeń dodatkowych jest teraz łatwiejsza, a ograniczenie liczby przewodów do dwóch wyeliminuje błędy i ograniczy pomyłki w trakcie montażu.





**NICE
PEOPLE
MAKE
NICE
THINGS**

Nice

Nice Polska Sp. z o.o.
ul. Parzewska 2a
05-800 Pruszków
www.nice.pl
nice.pl@niceforyou.com