

urządzamy Dom z ogrodem

[STRONA GŁÓWNA](#)[DOM](#)[OGRÓD](#)[WNĘTRZA](#)[AKTUALNOŚCI](#)[PROJEKTY](#)[REKLAMA](#)[KONTAKT](#)[PASEK - WAŻNE WIADOMOŚCI](#)[\[18 lutego 2020 \] Apartament w Poznaniu – minimalizm z niebem w tle](#)[STR. GŁÓWNA](#)[DOM](#)[Spy i Spy Hi-Speed: szybsze i bezpieczniejsze bramy garażowe dzięki dwukierunkowej kontroli](#)

Spy i Spy Hi-Speed: szybsze i bezpieczniejsze bramy garażowe dzięki dwukierunkowej kontroli

[18 lutego 2020](#)[Alicja](#)[Dom](#)[0](#)

Grupa NICE przedstawia nowe siłowniki do bram garażowych Spy i Spy Hi-Speed.

Spy to najnowsza linia siłowników do automatyzacji bram garażowych, idealna do zastosowań mieszkaniowych: kompletny, inteligentny i bezpieczny system, wyróżniająca się innowacyjną koncepcją i projektem.

Spy jest pierwszym siłownikiem marki Nice z oddzielnie zabudowaną centralą sterującą: silnik siłownika porusza się wzdłuż szyny na zasadzie napędu zębatego, bez potrzeby użycia łańcucha lub innych głośnych elementów napędowych. Jest idealny dla każdej architektury.

Spy jest prosty i szybki w instalacji i programowaniu. Przy użyciu procedury "Quick Setup", po naciśnięciu przez Instalatora przycisku otwierania, centrala sterująca automatycznie wykrywa wszystkie podłączone urządzenia i pozycje wyłączników krańcowych silnika. Dzięki zamocowanej na ścianie garażu centrali sterującej z wbudowanym dodatkowym oświetleniem LED i trzema przyciskami do sterowania automatyką, programowanie, obsługa i konserwacja urządzenia – są bardzo proste i wygodne.

Ważną cechą jest bezpieczeństwo: funkcja wykrywania przeszkód natychmiast odwraca ruch silnika

[Apartament w Poznaniu – minimalizm z niebem w tle](#)[18 lutego 2020](#)[0](#)[Dachówka płaska – nowoczesny design i atrakcyjna forma](#)[18 lutego 2020](#)[0](#)[Nieszlifowany diament, czyli fornir](#)[18 lutego 2020](#)[0](#)[WPISY | TAGI | KOMENTARZE](#)[Apartament w Poznaniu – minimalizm z niebem w tle](#)[Dachówka płaska – nowoczesny design i atrakcyjna forma](#)[Nieszlifowany diament, czyli fornir](#)[Ciemne kolory we wnętrzach – jak je stosować?](#)[Kostka w nowej odsłonie](#)[Spy i Spy Hi-Speed: szybsze i bezpieczniejsze bramy garażowe dzięki dwukierunkowej kontroli](#)[Odpływ liniowy zamiast brodzika](#)[Twoja pierwsza kuchnia z Franke](#)[Szufłady w kuchniach ZAJC](#)[5 przepisów, które podbiły kubki smakowe Polaków](#)

w przypadku kontaktu bramy z przedmiotem lub osobą. System wysprzęglania typu ON/OFF pozwala zwolnić lub zablokować silnik w dowolnej pozycji wzdłuż prowadnicy, wszystko w jednym prostym ruchu, gwarantując maksymalne bezpieczeństwo nawet w przypadku awarii zasilania.

Co więcej, dzięki zasilaniu 24 V instalator jest chroniony przed ryzykiem porażenia prądem podczas pracy przy instalacji.

Film video:

Spy Hi-Speed

Szybkość ma znaczenie, zwłaszcza gdy chodzi o bezpieczeństwo. Nice uważnie obserwuje potrzeby konsumentów i konsekwentnie odpowiada na nie, dlatego wprowadza na rynek rewolucyjnie szybkie siłowniki do bram. Dzięki szybszemu otwieraniu użytkownik może bezpieczniej wjechać na posesję z ruchliwej ulicy, może też szybciej zamknąć bramę – mając pewność, że nikt nie zdąży przemknąć niezauważony. To najszybsze siłowniki dostępne na polskim rynku!

Nice rozszerza ofertę automatyki o dwukierunkowy siłownik Spy Hi-Speed, który skraca czas oczekiwania i gwarantuje większą szybkość otwierania i zamykania bram garażowych – aż o 60%¹. Dwukierunkowy pilot Era One BiDi i dwukierunkowy odbiornik OXIBD znajdujące się w zestawie informują, czy polecenie zostało poprawnie odebrane przez automatykę bramy i pozwalają

w dowolnym momencie sprawdzić status bramy wjazdowej lub garażowej (otwarta, zamknięta, częściowo otwarta).

Różnice pomiędzy siłownikami obrazuje poniższy materiał wideo:

Spy / Spy Hi-Speed – KORZYŚCI

Szybkość

Gdy nie chcesz czekać: dzięki Spy Hi-Speed brama garażowa otwiera się i zamyka dwa razy szybciej.

Łatwość użytkowania

Dzięki Spy wszystko jest w zasięgu ręki: dzięki oddzielnej konsoli sterującej SpyBox

z wbudowanym dodatkowym światłem LED i trzema poręcznymi kluczami do sterowania bramą garażową programowanie, konserwacja i użytkowanie stają się jeszcze prostsze.

Łatwość instalacji i zaprogramowania

Dzięki procedurze "Quick Setup" po naciśnięciu przycisku otwierania konsola sterująca automatycznie wykrywa wszystkie podłączone urządzenia i położenie wyłączników siłownika.

To ułatwia pracę instalatora.

SYSTEMY KONTROLI

Siłownik Spy i Spy Hi-Speed można łatwo kontrolować poprzez konsolę sterującą i pilot Era One BiDi, które znajdują się w zestawie.

Informacja o otrzymaniu polecenia:

brama otwarta + wibracja

brama zamknięta

częściowo zamknięta / otwarta

Po naciśnięciu przycisku "i" na pilocie można w dowolnym momencie sprawdzić status bramy (otwarta, zamknięta, w ruchu). Szyfrowana komunikacja gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa oraz zwiększoną odporność na zakłócenia radiowe. Dzięki temu pilot Era One idealnie sprawdza się w miastach i obszarach na których działa wiele urządzeń.

Sterowanie smartfonem

Dzięki technologii Apple HomeKit i certyfikowanemu interfejsowi Nice IT4WIFI, można sterować bramą garażową w dowolnym momencie z dowolnego miejsca w najprostszy sposób: przy pomocy smartfona.

Dowiedz się więcej

Aplikację MyNice Welcome App można pobrać bezpłatnie z:

Możesz też użyć aplikacji Apple Home do sterowania

bramą garażową za pomocą Siri i funkcji geolokalizacji.

SIEĆ SRZEDAŻY

Zainstaluj nowy system automatyki Nice Spy lub Spy Hi-Speed lub uaktualnij posiadany. Skontaktuj się z jednym z Licencjonowanych Partnerów Handlowych Nice, których lista znajduje się na stronie www.nice.pl (zakładka: „Gdzie kupić?”), który zaproponuje rozwiązanie dostosowane do potrzeb.