

Nice



AUTOMATYKA DLA DOMU

Firma Nice Polska jest obecna na polskim rynku od 1996 roku. Na przestrzeni lat firma została liderem polskiego rynku w segmencie automatyki dla domu i przemysłu.

Obecnie Nice Polska oferuje: automatykę do bram przesuwanych, skrzydłowych, garażowych, przemysłowych oraz rolet, segmentowe bramy garażowe, systemy parkingowe, systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideodomofony. Dzięki współpracy z autoryzowaną siecią dystrybutorów, Nice Polska jest w stanie spełnić oczekiwania każdego inwestora nie tylko w kwestii przygotowania odpowiedniego rozwiązania z zakresu automatyki, ale także dalszej obsługi instalacji oraz późniejszej konserwacji posprzedażowej. Wszyscy licencjonowani instalatorzy Nice przeszli odpowiednie szkolenie techniczne z zakresu montażu automatyki i uzyskali pozytywne oceny z egzaminu licencyjnego. W ten sposób za pośrednictwem sieci instalatorów, Nice gwarantuje odpowiednio krótki czas oczekiwania na pewny i sprawdzony serwis w przypadku zgłoszenia usterki systemu. Listę dystrybutorów Nice można znaleźć na stronie internetowej www.nice.pl.

ZALETY

- nowoczesne wzornictwo, trwałość, niezawodność,
- łatwość montażu i użytkowania,
- możliwość zakupu napędów w zestawach,
- nadajniki z kodem dynamicznie zmiennym, bezpieczeństwo przesyłania sygnału dzięki funkcji maskowania algorytmu zmiany kodu,
- bardzo szeroka oferta, możliwość dopasowania do każdego rodzaju bramy oraz sterowanie jednym nadajnikiem wszystkimi urządzeniami (bramą wjazdową, bramą garażową i systemem rolet, oświetleniem, alarmem),
- bezpieczeństwo użytkownika przez rozbudowany system zabezpieczenia przed wypadkami (fotokomórki, lampy ostrzegawcze, system amperometryczny, FOTOTEST, systemy rozblokowujące w przypadku braku zasilania),
- rozbudowana sieć dystrybucji i profesjonalna sieć serwisowa.

CHARAKTERYSTYKA

Nice Gate – kategoria produktów do automatycznego otwierania bram wjazdowych, garażowych, przesuwanych oraz szlabanów. Automatyka Nice daje bezpieczeństwo i wygodę, ułatwia codzienne życie – pozwala otwierać i zamykać bramę posesji bez wysiadania z samochodu, dzieci mogą bezpiecznie bawić się w ogrodzie i trzymać się z dala od ruchliwej ulicy.

Nice Screen – niezawodne, elastyczne i wszechstronne rozwiązanie do wszystkich typów osłon – zarówno w konfiguracji przewodowej, jak i radiowej. Możliwość zastosowań we wszystkich rozwiązaniach architektonicznych. Kompletny i wszechstronny asortyment systemów automatyki we wszystkich rozmiarach i do wszystkich rodzajów osłon przeciwsłonecznych i rolet, markiz oraz bram rolowanych. Zastosowanie do domów, biur, hoteli, firm oraz mieszkań.

Nice Door – poprzez rodzinę siłowników SD firma Nice przedstawia kompletny zestaw siłowników do bram przemysłowych – segmentowych i rolowanych. Zaawansowana niemiecka technologia, jakość wykonania każdego szczegółu gwarantuje spełnienie rygorystycznych norm w zakresie bezpieczeństwa i wydajności, zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami i dyrektywami europejskimi.

Segmentowe bramy garażowe i przemysłowe – Oferta segmentowych bram garażowych Nice obejmuje 4 podstawowe modele. **Nice Design** podkreśli minimalistyczne budownictwo, w którym liczy się prostota i elegancja. Powierzchnia bez przetłoczeń doskonale wkomponuje się w nowoczesną fasadę domu. Szczególnie atrakcyjnie model ten prezentuje się w bardzo obecnie popularnych okleinach antracytowych. Brama z pojedynczym przetłoczeniem w środkowej części sekcji z serii **Nice Premium** to propozycja łącząca klasyczne i nowoczesne wzornictwo. Model ten, zwłaszcza w okleinach drewnopodobnych do złudzenia przypomina lite drewno.

Modele **Nice Classic** oraz **Nice Simple Classic** to rozwiązania uniwersalne, ponieważ wyrazisty wzór wąskiego przetłoczenia będzie dobrze współgrał z domem o nowoczesnej, jak i klasycznej architekturze. Modele Classic, Premium oraz Design posiadają niezwykle elegancką i funkcjonalną gładką strukturę blachy. Model Simple Classic natomiast to struktura Woodgrain imitująca wyglądem naturalne drewno.

Oferta segmentowych bram przemysłowych

Nice to 9 najpopularniejszych kolorów standardowych, szeroka gama wymiarów, a także dostępność wszystkich najczęściej stosowanych w tego typu bramach opcji dodatkowych takich jak przeszklenia, typy prowadzeń lub drzwi serwisowe.

Dwa podstawowe modele Nice Steel Classic oraz Nice Steel Basic dostępne są zarówno w opcji bram ręcznych, jak i automatycznych z napędami serii TOM

INFORMACJE DODATKOWE

Aprobata i certyfikaty: oznakowanie CE na wszystkich produktach

Dystrybucja: poprzez sieć ponad 1500 autoryzowanych partnerów handlowych na terenie całego kraju, lista dostępna na www.nice.pl

Usługi: ● doradztwo techniczne ● montaż ● serwis ● opieka gwarancyjna i pogwarancyjna ● realizacja nietypowych zamówień

Pozostała oferta: ● bramy garażowe ● systemy parkingowe ● szlabany ● systemy kontroli dostępu ● napędy i systemy sterowania do rolet ● fotokomórki ● szeroka gama pilotów i radiodiodobiorników ● wideodomofony ● kontrola ruchu pieszych.



NICE POLSKA Sp. z o. o.

ul. Parzniewska 2a, 05-800 Pruszków

tel. 22 759 40 00, faks 22 759 40 21, www.nice.pl, e-mail: nice@nice.pl



Siłownik do bram przesuwnych – ROBUS 250/500 HI-SPEED

Najnowsza rodzina bardzo szybkich siłowników elektromechanicznych z serii HI-SPEED do bram przesuwnych do 250 kg i 500 kg. Dzięki sprawdzonej konstrukcji i nowoczesnym rozwiązaniom, prędkość otwierania bram jest dwukrotnie szybsza od standardowych produktów. Idealne do bram posesyjnych i przemysłowych i do intensywnej pracy.



Siłownik do bram skrzydłowych WING03524 HI-SPEED

Bardzo szybki siłownik elektromechaniczny z serii HI-SPEED do bram skrzydłowych WING03524HS. Dzięki sprawdzonej konstrukcji i nowoczesnym rozwiązaniom, otwieranie bramy do 90° trwa zaledwie 10 sekund!



Zestaw wideodomofonowy – Pro WPlus

Zestaw wideodomofonowy z dotykowym ekranem dla domu jednorodzinnego. Wideomonitor posiada funkcję odtwarzania zdjęć, wideo oraz muzyki. Dodatkowo, jako wygaszacz ekranu można ustawić kalendarz z zegarem. Każdy zestaw posiada niezbędne wyposażenie do zamontowania oraz podłączenia urządzeń, wraz z instrukcją obsługi i montażu.



Bramki sensoryczne – Metro

Dwie bramki boczne (jedno przejście), wykonane ze stali nierdzewnej. Panele górne i przednie są w kolorze czarnym RAL 9005. Przejście wykonane jest ze szkła hartowanego. Do wyboru są dwie szerokości przejścia: 550 i 690 mm. Wysokość szklanych skrzydeł wynosi 1540 mm. Dodatkowym atutem bramki jest jej podświetlenie diodami: niebieska oznacza stan spoczynku, zielona – przejście, czerwona – zakaz przejścia.



Szlaban elektromechaniczny – M3BAR

Szlaban M3BAR do obiektów prywatnych, publicznych i zastosowań przemysłowych o długości ramienia do 3 metrów przeznaczony do pracy bardzo intensywnej. Solidna, stalowa konstrukcja oraz nowe, wytrzymałe sprężyny gwarantują nawet milion cykli pracy. Ramiona zostały zaprojektowane w eliptycznym kształcie, dzięki czemu są one odporne na silny wiatr.



Siłownik do bram skrzydłowych T00

Siłowniki teleskopowe do bram skrzydłowych montowane na słupku, o długości skrzydła do 3 m (T003000) i ciężarze do 300 kg i do 4,5 m (T004500) i ciężarze do 250 kg. Solidna konstrukcja i nowoczesny design pasuje do każdego projektu architektonicznego. Idealne do bram posesyjnych.



Siłownik do bramy garażowej – SPIN

Siłowniki elektromechaniczne z napędem pasowym o sile uciążu 650 N do bram garażowych o powierzchni bramy do 9,0 m² lub 1000 N do bram garażowych o powierzchni bramy do 13,0 m². Wbudowana centrala sterująca z technologią BLUEBUS pozwala na łatwe programowanie oraz automatyczne rozpoznanie dodatkowych urządzeń, takich jak fotokomórki czy lampy sygnalizacyjna.



Siłownik do bramy skrzydłowej – Hopp

Lekkie siłowniki elektromechaniczne z ramieniem lamowanym do posesyjnych bram skrzydłowych o długości skrzydła do 2,4 m i ciężarze do 250 kg, do montażu na szerokich słupkach. Idealne do pracy intensywnej. Wyposażone w rewolucyjny system połączenia dwuzłowego BLUEBUS. Daje możliwość funkcjonalnego, częściowego otwarcia bramy lub jednego skrzydła.



Druga radiowa – ONZE

Piloty 2-kanalowe tworzą unikalny system sterowania radiowego, dający zarówno instalatorowi, jak i użytkownikowi, wiele niespotykanych dotąd możliwości. To co w nich wyjątkowe, to możliwość dogrywania pilota od pilota, bez konieczności obecności w miejscu instalacji urządzenia. Piloty One mogą być zamontowane na desce rozdzielczej samochodu dzięki wygodnemu uchwytowi, w który jest standardowo wyposażony.