



AUTOMATYKA DLA DOMU



ZASTOSOWANIE

Nice Polska obecna na polskim rynku od 1996 roku, jest największym na rynku dostawcą inteligentnych i kompleksowych systemów zarządzania automatyką domową oraz producentem segmentowych bram garażowych. Produkty Nice Polska mają szerokie zastosowanie w automatyzacji:

- bram garażowych, wjazdowych skrzydłowych, przesuwanych, przemysłowych segmentowych i rolowanych
- rolet i markiz
- oświetlenia i nawadniania ogrodowego
- systemów parkingowych – szlabany
- alarmów

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 wypad-

kami (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; urządzenia Nice są projektowane tak, aby zapewnić komfort, bezpieczeństwo i wygodę użytkownikom
- **Nice Screen** – pierwszy inteligentny system do automatyzacji rolet i markiz; w systemie zastosowano programator czasowy, który może zarejestrować do 100 zdarzeń tygodniowo, czujnik słońca i wiatru odpowiadający za bezpieczeństwo markizy; ofertę uzupełnia modułowy system sterowania NiceWay – po raz pierwszy użytkownik sam może dowolnie dostosować wygląd i użyteczność sterowania radiowego w zależności od swoich upodobań
- **Nice Door** – poprzez rodzinę TOM firma Nice przedstawia kompletny zestaw siłowników do bram przemysłowych – segmentowych i rolowanych; zaawansowana niemiecka tech-

nologia, jakość wykonania każdego szczegółu gwarantuje spełnienie rygorystycznych norm w zakresie bezpieczeństwa i wydajności, zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami i dyrektywami europejskimi

● Bramy garażowe i segmentowe bramy przemysłowe

– bramy garażowe zostały wprowadzone do oferty firmy Nice w 2011 roku jako uzupełnienie flagowych produktów automatyki wjazdowej i garażowej; na początku 2014 nastąpiło rozszerzenie rodziny o segmentowe bramy przemysłowe stalowe z tłoczeniem wąskim stanowiące idealne uzupełnienie dotychczasowej oferty bram Nice skierowanej tym razem do grupy klientów instytucjonalnych

INFORMACJE DODATKOWE

Aprobaty i certyfikaty: oznakowanie CE na wszystkich produktach

Dystrybucja: poprzez sieć ok. 1000 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 MORX, napędy i systemy sterowania do rolet, fotokomórki, szeroka gama pilotów i radioodbiorników

■ 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



Nice, Siłowniki do bramy przesuwnej – ROBUS 400/600/1000. Nowoczesna grupa napędów do bram przesuwnych o ciężarze do 400, 600 i 1000 kg, najwyższy produkt na rynku, otwarcie bramy trwa niezwykle krótko. Doskonale sprawdzają się w intensywnej pracy, idealne rozwiązanie nie tylko na posesjach prywatnych, lecz również we wspólnotach mieszkaniowych. Zaawansowane technicznie dzięki zastosowaniu rewolucyjnej technologii BLUEBUS – wyjątkowo łatwa instalacja i programowanie.



Nice, Siłownik do bramy skrzydłowej – WINGO. Nowoczesna i funkcjonalna grupa napędów do bram dwuskrzydłowych, składająca się z 4 modeli: Wingo, Wingo L, Wingo5000 i Wingo24V. W przypadku metalowych słupków dostępne są dwie wersje siłowników do bram o ciężarze do 200 kg – Wingo (do bram o dł. skrzydła do 1,8 m) oraz Wingo L (bramy ze skrzydłem o dł. do 3 m). Dostępny jest także model Wingo 5000 z wydłużonym korpusem do bram o długości skrzydła do 3,5 m i ciężarze do 200 kg.



Nice, Droga radiowa – INTI. Nowoczesne piloty INTI przeznaczone do sterowania automatyką bram wjazdowych i garażowych. Można zastosować do dowolnego systemu, również już istniejącego i zamontowanego na posesji. Ich wyjątkowość to jednak nie tylko uniwersalność, także nowoczesny design i paleta sześciu dostępnych kolorów (czerwony, zielony, niebieski, żółty, różowy oraz czarny). Dzięki temu każdy z domowników może sterować bramą używając pilota w swoim ulubionym kolorze.



Nice, Siłownik do bramy garażowej – SPIN. Siłowniki elektromechaniczne z napędem paskowym 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 lampa sygnalizacyjna.



Nice, Siłownik do bramy skrzydłowej – Hopp. Lekkie siłowniki elektromechaniczne z ramieniem łamanym 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 dwużyłowego BLUEBUS. Daje możliwość funkcjonalnego, częściowego otwarcia bramy lub jednego skrzydła.



Nice, Droga radiowa – ON2E. 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 uchwyty, w który jest standardowo wyposażony. Teraz piloty ONE2E możesz kupić za 35,00 netto.



Nice, Siłowniki podziemne z rodziny FAB. Linia siłowników elektromechanicznych do podziemnego montażu do bram o długości skrzydła do 5 m i o ciężarze do 900 kg. Bardzo wytrzymałe i łatwe w montażu. Stal zabezpieczona katalforetycznie gwarantuje optymalną odporność na korozję, a ścianki o grubości 2,5 mm zapewniają konieczną wytrzymałość. Wszystko to zajmuje tylko 52 mm ponad powierzchnię gruntu.



Nice, Szlabany z rodziny BAR. Nowa rodzina szlabanów umożliwia kontrolę dostępu na parkingach, uczelniach, wspólnotach mieszkaniowych, urządzeniach czy obiektach przemysłowych. Przeznaczone są do intensywnej lub bardzo intensywnej pracy – w standardowych warunkach gwarantują nawet milion cykli! Dzięki zastosowaniu modułowej wersji ramion możliwe jest dowolne dopasowanie oferty do własnych potrzeb oraz wymagań.



Nice, Droga radiowa – Era-P i Era-W. Piloty 1- oraz 6-kanalowe do sterowania 1 lub 6 rolekami/markizami lub grupami urządzeń. Łatwość programowania to jedna z najważniejszych cech wyróżniająca nową rodzinę pilotów. Era-P i Era-W to piloty przyjazne użytkownikowi oraz bezpieczne (433,92 MHz, Rolling Code z autoprogramowaniem). Dwie baterie alkaliczne AAA gwarantują optymalny czas oraz zasięg funkcjonowania (do 200 m w otwartym terenie, do 35 m wewnątrz budynku).

