



POZNAJ
NASZĄ



Prosty montaż, zdalne zarządzanie i aplikacje rozszerzonej rzeczywistości – NiceHome nowość w Leroy Merlin w Polsce

Nice – czołowy producent automatyki do bram i rolet wprowadza do sklepów sieci Leroy Merlin nową linię siłowników z rodziny NiceHome. Automatyka przeznaczona do samodzielnego montażu jeszcze nigdy nie oferowała użytkownikowi tyle możliwości. Jak zapowiada producent, to jednak dopiero początek rewolucji w świecie napędów.

[Czytaj dalej](#)

Inteligentny dom zaczyna się od automatycznej bramy

W związku z wycofaniem z produkcji linii siłowników mhouse, które dostępne były na półkach w sklepach Leroy Merlin w Polsce od ponad 5-ciu lat, Nice podjął decyzję o zaprojektowaniu całkowicie nowej linii napędów stanowiących odpowiedź na zmieniające się oczekiwania klientów. Już pod koniec marca do sklepów Leroy Merlin trafiły 3 całkowicie nowe modele napędów.

NiceHome Filo – to nowa konstrukcja siłownika do bram przesuwanych, który otworzy nawet 7-metrową bramę o maksymalnym ciężarze do 600 kg.



Najpopularniejszym rodzajem bram w Polsce są w dalszym ciągu bramy skrzydłowe. W ofercie NiceHome znalazły się dwie rodziny napędów – siłowniki śrubowe (rodzina **NiceHome Aria**), które napędzają bramę za pomocą ruchu wodzika na śrubie napędowej zlokalizowanej pod obudową siłownika, oraz siłowniki z ramieniem łamanym (**NiceHome Maestro**), które posiadają wbudowaną centralę sterującą i przeznaczone są do montażu na szerokich słupkach. W zależności od systemu bramowego mamy możliwość automatyzacji ciężkich bram posesyjnych o długości skrzydła nawet do 4,5 m czy ciężarze do 450 kg. Warto podkreślić, że specyfiką polskich bram skrzydłowych jest częsty montaż siłownika na bardzo wąskich słupkach (o przekroju ok. 70 x 70 mm). Aby umożliwić uzyskanie odpowiednich parametrów montażowych Nice Polska przygotował specjalne, uniwersalne wsporniki, które pozwalają zautomatyzować daną bramę zgodnie z wymaganiami technicznymi.

Czytaj też...

- [Elektrotechnika Przemysłowa w Expo Silesia w Sosnowcu](#)
 - [Ruszyła kolejna, już 13 edycja konkursu Fasada Roku 2019](#)
 - [Projektowanie kuchni - praktyczne warsztaty dla architektów wnętrz](#)
 - [Debaty o przyszłości branży stolarki budowlanej - podczas X Kongresu Stolarstwa Polskiego](#)
 - [25 lat VEKA Polska na muralu](#)
 - [SPIN Extra 2019 za nami](#)
- « Następne Poprzednie »

Czytaj na forum

- [W co warto obecnie inwestować?](#)
 Liczba postów: 1698 Grupa: Trudne tema...
 W mieszkania na wynajem.
 - [Stal szybkożnąca, jej sprzedaż](#)
 Liczba postów: 1 Grupa: Trudne tema...
 Mam na sprzedaż stal szybkożnąca. Czy moglibyście polecić mi firmę, która zajmuje się ich skupem? Natknąłem się ostatnio na ofertę przedsiębiorstwa https://zlom...
 - [Jak pielęgnować skórę twarzy](#)
 Liczba postów: 1800 Grupa: Trudne tema...
 Warto korzystać z porad specjalistów.
 - [Rozpoczyna nabór do jesiennej edycji programu akce...](#)
 Liczba postów: 386 Grupa: Aktualności
 - [Lampy do domu](#)
 Liczba postów: 1 Grupa: Trudne tema...
 Aranżacja wnętrz oczywiście nie może obyć się bez wszystkich potrzebnych urządzeń i przedmiotów np. takich jak lampy. Macie swój ulubiony rodzaj? Mnie osobiście...
- [Więcej na forum »](#)

Kalkulator izolacji ścian



Czytaj również: [Elektrotechnika Przemysłowa w Expo Silesia w Sosnowcu](#)

Z kolei do bram garażowych (zarówno sekcyjnych, jak i segmentowych) zaprezentowano rodzinę **NiceHome Avio**. Wszystkie napędy z tej grupy wyposażone są w cichy pasek, który umożliwia automatyzację bramy oraz wyposażone są w możliwość wysprężenia ręcznego – w przypadku braku prądu, użytkownik w dalszym ciągu ma możliwość otwarcia bramy i bezproblemowego wydostania się ze swojego garażu.

W wirtualnej rzeczywistości instalacja jest prosta – nie inaczej w realnym świecie

Premiera na rynku polskim linii NiceHome zbiegła się z kilkoma innowacyjnymi wydarzeniami w świecie automatyki. Inżynierowie Nice stworzyli grę komputerową osadzoną w wirtualnej rzeczywistości. Gracz, po ubraniu specjalnego zestawu Virtual Reality otrzymuje zadanie zamontowania w wirtualnym świecie siłownika NiceHome Filo. Do dyspozycji jest oczywiście instrukcja, łopata, a także... sympatyczny robot, który pokazuje, w jak prosty sposób można zautomatyzować bramę.

- Nasz autorski system Bus umożliwia podłączenie wszystkich urządzeń peryferyjnych za pomocą 2-żyłowych przewodów. Sama instalacja siłownika, jak i jego późniejsza konfiguracja są wyjątkowo proste, nie tylko w grze opartej o wirtualną rzeczywistość... Jeśli użytkownik będzie miał jednak jakiegokolwiek problemy z montażem, mamy dla niego gotowe materiały pomocowe – zapewnia Adam Krużyński, Chief Sales Officer w grupie Nice, w przeszłości wieloletni Dyrektor Zarządzający Nice Polska. Do grona wspomnianych materiałów dydaktycznych należy zaliczyć przede wszystkim aplikację NiceHome Assistant AR. To prosty program, działający na każdym smartfonie, który z wykorzystaniem technologii rozszerzonej rzeczywistości (ang. Augmented Reality), pozwala na przejście krok po kroku właściwej instalacji. Jeśli użytkownik dalej będzie miał problem, do dyspozycji pozostaje techniczne call centre polskiego oddziału Nice, które rozwieje wszelkie wątpliwości użytkownika.



Czytaj również: [Rozpoczyna się kolejna edycja programu lojalnościowego - Baumit Klub](#)

Wszystkie siłowniki NiceHome są objęte 24-miesięczną gwarancją z możliwością jej wydłużenia do 36-ciu miesięcy pod warunkiem wykonania płatnego przeglądu gwarancyjnego przez jednego z Licencjonowanych Instalatorów Nice. Co więcej, pracownicy odpowiednich działów sklepów Leroy Merlin zostali przeszkoleni w lutym i marcu br., dzięki czemu posiadają już odpowiednią wiedzę oraz niezbędne kwalifikacje, aby pomóc w doborze automatyki odpowiedniej dla potrzeb klienta.

Zarządzanie zdalne, integracja, a w przyszłości serwis video

Nieodłącznym elementem zestawu automatyki jest pilot, który pozwala na zarządzania nawet czterema urządzeniami wykorzystującymi drogę radiową NiceHome. - Żyjemy w takich czasach, że każdy z nas ma w kieszeni marynarki jednego lub dwa smartfony i często całe nasze życie obraca się wokół tych urządzeń. Dlatego proponujemy alternatywę dla pilota w postaci smartfona. Automatyką NiceHome można zarządzać przez Internet po zastosowaniu naszego modułu Nice Wi-Fi – dodaje Krużyński. Warto podkreślić, że wraz z modulem dostępna jest bezpłatna aplikacja, która pozwala nam na, nie tylko, sterowanie automatyką, ale także tworzenie scenariuszy czasowych. Jeśli np. codziennie wychodzimy z domu do pracy o 7:00, możemy ustawić scenariusz, w którym wszystkie bramy wyposażone w automatykę NiceHome zostaną zamknięte o tej porze bez naszej jakiegokolwiek ingerencji.

Integracja automatyki z innymi systemami to temat, który zdominuje przyszłość w segmencie smart home w Polsce. – Znajdujemy się w przededniu rewolucji. Myślę, że nasze nowe projekty:

☰

Wystąpił błąd w działaniu

Znajdź projekt



dom jednorodzinny z garażem – projekt domu Dom z widokiem



dom jednorodzinny z garażem – projekt domu Ambrozja 3



dom jednorodzinny bez garażu – projekt domu Tampa



dom jednorodzinny z garażem – projekt domu E-158



dom jednorodzinny z garażem – projekt domu Opałek II N 2G



dom jednorodzinny z garażem – projekt domu APS 261

Napędy z rodziny NiceHome dostępne są już w większości sklepów Leroy Merlin w Polsce w ramach akcji handlowej. Aplikacja wirtualnej rzeczywistości prezentowana będzie w wybranych dwukierunkowa komunikacja, protokół LoRa czy technologia NFC zaskoczą pozytywnie wielu użytkowników. Należy też pamiętać, że grupa Nice w lipcu ubiegłego roku przejęła polską spółkę, właściciela marki Fibar. W związku z tym pytanie, czy automatyka Nice będzie kompatybilna z protokołem Z-Wave, należy rozpatrywać nie w kategoriach „czy?”, ale zdecydowanie bardziej „kiedy?”. To kierunek, który jest długookresowym celem naszego R&D – kończy Krużyński.

Innym kierunkiem rozwoju w grupie Nice jest współpraca z Microsoftem w projekcie oprogramowania wsparcia serwisowego dzięki wizjerowi holograficznemu HoloLens dla instalatora automatyki. Dzięki nim monter będzie miał możliwość nawiązania połączenia video z konsultantem technicznym, który może znajdować się po drugiej stronie kuli ziemskiej, a dzięki zastosowaniu wizjera holograficznego oraz rzeczywistości rozszerzonej (mixed reality) będzie mógł zobaczyć dokładnie to samo, co instalator! I do tego w trybie rzeczywistym! Jednocześnie instalator zachowuje obie ręce gotowe do pracy, zgodnie ze wskazówkami doradcy serwisowego. W ten sposób konserwacja urządzenia staje się niezmiernie prosta.

NiceHome – Your Smart Home sklepach Leroy Merlin w najbliższych tygodniach w trakcie specjalnych eventów, w trakcie których klienci sklepów Leroy Merlin będą mieli okazję poznać najlepszych żużlowców Nice 1. Ligi Żużlowej.

 Poleć 0

Odwiedź nas też na Facebooku

 Zapisz

    

2019-04-08

Źródło: Solski PR / budnet.pl

Komentarze

Dodaj komentarz

 Zarejestruj się przez Facebook

Podpis

E-mail

Adres e-mail nie będzie prezentowany w serwisie budnet.pl

Zaloguj się. Nie posiadasz jeszcze konta w serwisie **budnet.pl**? **Załóż je** już teraz w **mniej niż minutę**.

Treść

Dodając komentarz, akceptujesz [regulamin](#).

Wprowadź kod z obrazka

Obrazek nieczytelny? [Wygeneruj nowy](#)



Szukaj

[Warunki zabudowy](#) | [Gładź szpachlowa](#) | [Konstrukcja dachu](#) | [Ocieplenie domu](#) | [Schody](#) | [Technologia](#) | [Aranżacje wnętrz](#) | [Cegła klinkierowa](#)
[Protokoły i wnioski](#) | [Rynek mieszkaniowy](#) | [Oświetlenie ogrodu](#) | [Kredyt mieszkaniowy](#)

▶ [O nas](#)

▶ [Kontakt](#)

▶ [Partnerzy](#)

▶ [Reklama](#)

▶ [Opinie](#)

▶ [Zostań redaktorem](#)

▶ [Forum budowlane](#)

▶ [Baza firm](#)

▶ [Galeria](#)

▶ [Projekty domów](#)

▶ [Ogłoszenia biur nieruchomości](#)

▶ [Katalog deweloperów](#)

▶ [Słownik budowlany](#)

▶ [Aktualności](#)

▶ [Architektura](#)

▶ [Inwestycje](#)

▶ [Budowa i remont](#)

▶ [Wnętrza](#)

▶ [Ogród i działka](#)

▶ [Prawo](#)