

IMPACT POCZĄTEK NIEMOŻLIWEGO

Jakość w najlepszej cenie

okna drzwi dostawcy, akcesoria fasady, ogrody zimowe osłony, bramy maszyny, obróbka powierzchni szkło montaż

2020-09-23 | Wyświetleń: 455

Głosem, mailem czy SMS-em? A jak Ty otworzysz swoją bramę?

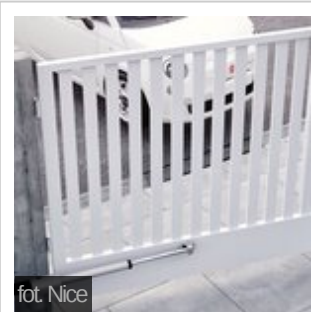
[Udostępnij 1](#) [Tweeńnij](#)

Zainteresowany? Poproś o ofertę!

Nice

Więcej informacji o firmie NICE

[Strona główna](#) | [Oferta](#) | [Publikacje](#) | [Sieć sprzedaży - kontakt](#) | [Praca](#)



fol. Nice
Głosem, mailem czy SMS-em? A jak Ty otworzysz swoją bramę?

ZOBACZ RÓWNIEŻ:

reklama oknoAd

- Profile podokienne METAL-PLAST to jeszcze większe bezpieczeństwo w dostawach
- Dobry Montaż
- Tylko u nas moskitiery na okna łukowe
- 3x3 - mnożymy korzyści w pakiecie
- Nowa aplikacja AR - Winkhaus

Włoska Grupa **Nice** – specjalista z branży automatyki dla domu, systematycznie wzbogaca swoją ofertę produktową, proponując swoim klientom zaawansowane rozwiązania. Dziś otwieranie bramy z pomocą bezprzewodowego pilota przestaje być luksusem. Użytkownik ma bardziej wyszukane możliwości, które pozwalają w niestandardowy sposób zarządzać całą automatyką domową.

System **Nice** zrozumie ruch

Jeśli chcemy, aby nasza brama otworzyła się, kiedy ktoś znajdzie się w jej pobliżu, mamy możliwość zastosowania sensorów ruchu z rodziny MyNice. Dzięki wykorzystaniu czujników PIR, brama otworzy się automatycznie, kiedy wykryty zostanie ruch. Komunikacja między czujnikami a domowym integratorem **Nice** Core odbywa się za pomocą drogi radiowej Flor bez potrzeby posiadania dodatkowej centrali alarmowej. Jeśli chcielibyśmy, żeby brama otworzyła się automatycznie tylko wtedy, kiedy zbliży się do niej określony, autoryzowany użytkownik, musimy zastosować moduł **Nice** IT4WiFi.

We współpracy z darmową aplikacją MyNice Welcome istnieje możliwość nadania uprawnień do danego systemu poszczególnym użytkownikom, którzy będą rozpoznawani za pośrednictwem telefonu. Autoryzowany użytkownik będzie mógł wówczas otworzyć bramę za pomocą intuicyjnej aplikacji, ale nie tylko... To dopiero początek niekonwencjonalnych metod. System może rozpoznać użytkownika samodzielnie w ustalonym promieniu. Włączenie funkcji geolokalizacji jest możliwe zarówno na telefonach wyposażonych w system operacyjny Android (dzięki kompatybilności z serwisem IFTTT.com) jak i na urządzeniach Apple.

Reklama

[...czytaj dalej](#)



W ofercie **Nice** znajduje się także pilot reagujący na gesty **Nice** Air, który potrafi rozróżnić 3 komendy: GÓRA – STOP – DÓŁ. Dzięki temu po zbliżeniu się do bramy, nawet zwykłym machnięciem ręki wydamy odpowiednią komendę, bez potrzeby przyciskania jakiegokolwiek przycisku. Co ważne, w obecnych czasach takie rozwiązanie pomoże zwiększyć poziom naszego bezpieczeństwa. Otwarcie bramy czy kraty rolowanej nie musi bowiem tylko przypominać odganiaania muchy – bezdotkowy pilot znajdzie zastosowanie we wszystkich przestrzeniach, w których obowiązkowe jest obecnie noszenie rękawiczek ochronnych. **Nice** Air może zostać zainstalowany nie tylko w domu w kuchni, ale także w restauracjach czy w przemyśle medycznym.

Sezanie, otwórz się!

Stosując moduł **Nice** IT4WiFi uzyskamy także możliwość zarządzania naszą automatyką za pośrednictwem komend głosowych. W związku z faktem, że moduł **Nice** jest kompatybilny z protokołem Apple HomeKit, mamy możliwość dodania naszej bramy do systemu Apple i sterowania nią głosowo.

*W bajkach używano zaklęcia „Sezanie, otwórz się!”, a w świecie **Nice** wystarczy wykorzystać moduł **Nice** IT4WIFI – śmieje się Piotr Głowacki, specjalista ds. technicznych w **Nice**. – Co więcej, przy wykorzystaniu domowego huba Apple (np. iPada stanowiącego centrum inteligentnego domu), zarządzanie głosowe jest także możliwe zdalnie nie tylko z poziomu iPhone'a, ale także Apple Watcha czy nawet samochodu, który obsługuje system AppleCar. W ten sposób możemy sprawdzić, czy brama jest zamknięta, aktywując wirtualnego asystenta w naszym samochodzie – dodaje Głowacki.*

Należy jednak pamiętać, że SIRI (wirtualny asystent Apple) nie jest dostępne w języku polskim i jeśli nie posiadamy domowego huba Apple, zarządzanie głosowe będzie możliwe tylko wtedy, kiedy będziemy znajdowali się w zasięgu lokalnej sieci.

Podaj hasło, a system otworzy bramę

Kompatybilność modułu **Nice** IT4WiFi z platformą IFTTT.com daje także ciekawe możliwości w kontekście mediów społecznościowych. Chcesz otworzyć bramę do modnego klubu nocnego tylko dla użytkowników, którzy oznaczą na Twitterze swoją lokalizację? Nie ma

Newsletter

Podaj swój e-mail...

Zapisz

reklama oknoAd



Wegoma Polska
relacja z WinDoor-tech 2019

Centrum obróbcze 4 i 5 osiowe Junior 2550 Orion Bolero zaciskarka CNC do aluminium EV Automatic



ML System postuluje
optymalizację
współczynnika opustu w
PV

ML System postuluje skalkulowanie rozliczeń w taki...



Unilink Poland i wdrożenie
pierwszego w Polsce
centrum FOM Industrie
LMX650

Unilink Poland z Wrześni wziął udział we wdrożeniu...



Zmiany w funkcjonowaniu
VITO Polska

Po 20 latach nadchodzi czas na zmiany. Od 1 września...



Reveal Slide – nowy
produkt OknoPlus

Po wiosennej premierze okna Reveal, wraz z początkiem...



Apartamentowiec 611
West 56th Street w
systemach ALUPROF

W Nowym Jorku powstaje apartamentowiec, będący...

» Więcej na subportalu Najnowsze wieści z branży

problemu! Możesz też otworzyć bramę za pomocą odpowiedniego posta na facebooku.

Moduł IT4WiFi daje też bardziej przyziemne możliwości – dla przykładu, sterowanie bramą za pomocą wysłanego e-maila z odpowiednią komendą w ustalonym języku. Przypuśćmy, że w wysokim biurowcu recepcjonistka otrzymuje telefon od użytkownika, który czeka pod szlabanem wjazdowym. Po autoryzacji tego użytkownika, wysyła ona ze swojego konta wiadomość e-mail i dzięki temu, po krótkiej chwili oczekiwania, pojazd może wjechać na teren parkingu wokół biurowca.

Możemy także wyobrazić sobie sytuację, w której bramę wjazdową lub szlaban mogą otworzyć tylko osoby, które znają hasło. Przy wjeździe wystarczy tylko zostawić instrukcję, na jaki numer telefonu należy wysłać SMS-a z ustalonym kodem lub hasłem. Po odebraniu wiadomości na określony telefon (na którym jest zainstalowana bezpłatna aplikacja IFTTT) system rozpoznaje ciąg znaków i za pośrednictwem chmury wysyła sygnał otwarcia bramy lub szlabanu.

Magia z Nice – to nic trudnego

W dalszym ciągu większość użytkowników głównie oczekuje bezawaryjnej pracy automatycznej bramy i możliwości jej otwarcia za pośrednictwem bezprzewodowego pilota lub integracji z wideodomofonem lub systemem inteligentnego domu. Coraz częściej zdarzają się jednak niestandardowe przypadki, na które Nice już dzisiaj ma w swoim portfolio odpowiedź. A jaka będzie przyszłość? W jaki sposób będziemy otwierać nasze bramy w kolejnej dekadzie? Na te pytania, odpowiedzi dzisiaj nie są do końca znane. Ale warto wiedzieć, że inżynierowie już dzisiaj pracują nad sieciami neuronowymi czy systemami sztucznej inteligencji, które będą w przyszłości rozpoznawały nawyki użytkownika, rozumiały jego behawioralne zachowania lub odczytywały jego myśli.

#MyNice, #automatyka_bramowa, #MyNiceWelcome, #Pruszków

[SPRAWDŹ OFERTĘ FIRMY](#)

[Strona główna](#) | [Oferta](#) | [Publikacje](#) | [Sieć sprzedaży - kontakt](#) | [Praca](#)

Nice Polska Sp. z o.o.

05-800 Pruszków

Parzniewska 2a

tel.: 022 7594000

tel.: 022 7594012

Fax: 022 7594022

e-mail: nice@nice.com.pl

<http://www.nice.pl>

<https://www.facebook.com/NiceGroupPoland/>



redaktor

Paweł Sommer

pawel.s@oknonet.pl



redaktor

Tomasz Pępek

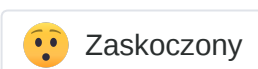
tomasz@oknonet.pl

Co sądzisz o tej wiadomości?

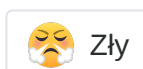
0 odpowiedzi



Lubię



Zaskoczony



Zły

0 **Komentarzy**

oknonet

Polityka prywatności Disqus

Zaloguj

Poleć

Tweet

Udostępnij

Sortuj według najlepszych



Rozpocznij dyskusję...

ZALOGUJ SIĘ ZA POMOCĄ

ALBO ZAREJESTRUJ W DISQUS

Nazwa

Skomentuj jako pierwszy.

[DODAJ SWOJĄ FIRME!](#) | [FORUM](#) | [newsletter](#) | [kontakt do redakcji](#) | [uwagi dotyczące serwisu](#) | [TARGI](#) | [Oferta](#) | [International](#) | [Informacja o cookies](#) | [Polityka Prywatności](#)

Copyright oknonet.pl Magdalena Parzonka (c) 1999-2020