

Innowacyjny System Parkingowy NicePark Pro w ofercie Nice

Z początkiem czerwca Nice Polska wprowadza do swojej oferty nową linię systemów parkingowych NicePark Pro, dedykowanych obiektom o dużym natężeniu ruchu. Główne jego zalety to elastyczność konfiguracji, wielość funkcjonalności, unikalne rozwiązania dwustronnych terminali wjazdowych i wyjazdowych z możliwością poboru opłat oraz obsługi za pośrednictwem telefonu komórkowego.

O wprowadzeniu na rynek nowej linii produktowej zadecydowała stale rosnąca popularność segmentu rynkowego systemów parkingowych. NicePark Pro to rozwiązanie idealne do obsługi skomplikowanych inwestycji. Jego podstawą są profesjonalne terminale wjazdowe i wyjazdowe, które można konfigurować dostosowując je do wymagań konkretnego Klienta.

Systemy NicePark Pro znajdują zastosowanie tam, gdzie pomimo bardzo dużej liczby użytkowników, nie wszyscy muszą wносить opłaty za wjazd czy wyjazd. Tak dzieje się np. we wspólnotach mieszkaniowych, na dużych przyzakładowych parkingach czy w biurach. Osoby z zewnątrz, zobligowane do wniesienia opłaty mogą to zrobić bezpośrednio w terminalu wjazdowym lub wyjazdowym. „To czysta oszczędność, gdyż nie ma konieczności instalacji kosztownych kas automatycznych lub organizacji kasy ręcznej” – mówi Piotr Sikorski menedżer ds. systemów parkingowych w Nice Polska.

System komunikacji w NicePark Pro opiera się na łączności z wykorzystaniem sieci GSM i oprogramowaniu zainstalowanym na centralnym serwerze. Jego podstawową zaletą jest moduł umożliwiający wjazd i wyjazd przy użyciu telefonu komórkowego (co odbywa się poprzez wykonanie połączenia na wskazany numer telefonu).

Elastyczną konfigurację Nice Park Pro umożliwia jego modułowa konstrukcja, która daje możliwość rozbudowy terminali wjazdowych i wyjazdowych o części takie jak: czytniki kart zbliżeniowych, czytniki kart dalekiego zasięgu, odczyt numerów rejestracyjnych pojazdów, pobór opłat czy monitoring za pośrednictwem kamer. Rozszerzenie działającego systemu nie wymaga jego przebudowy, a jedynie dołożenie potrzebnego modułu, co jest możliwe w każdym czasie, nawet po jego wielomiesięcznej eksploatacji.

Kolejne zalety NicePark Pro to małe wymagania dotyczące zasilania czy komunikacja terminala ze szlabanem poprzez linię T4Bus, co jest jednoznaczne z zastosowaniem tylko dwóch przewodów do komunikacji, a nie ośmiu, jak w klasycznych systemach parkingowych. Należy także wspomnieć, że diagnostyka i konfiguracja systemu jest możliwa za pośrednictwem Internetu z dowolnego miejsca na świecie.

Ten wpis został opublikowany w kategorii [Produkty](#), [Technologie](#) i oznaczony tagami [bezpieczeństwo](#), [budowa domu](#), [dobry dom](#), [dom](#), [e-dobry dom](#), [Nice polska](#), [NicePark](#), [parking](#), [system parkingowy](#). Dodaj zakładkę do bezpośredniego odnośnika.

[Kolejna inwestycja wyposażona w system parkingowy NicePark](#)



[Systemy kontroli ruchu pieszych oraz kontroli dostępu w ofercie Nice](#)



[CASA NOVA w ofercie Nice](#)



[Bezkonkurencyjny system alarmowy Nice](#)

© 2016 Informacje z branży budowlanej

Projekty Domów

- nowe projekty
- domy parterowe
- domy z poddaszem
- domy piętrowe
- altany ogrodowe

Strony WWW

- DOBRY DOM projekty domów
- Wnętrze i Ogród
- Dobra MAMA
- Projekty Domów Drewnianych
- Sklep DOBRY DOM Sp. z o.o. Sp. Komandytowa