



SMART HOME · 2 MIN CZYTANIA

## Praca instalatora będzie wygodniejsza: Nice Pro-View i aplikacja MyNice Pro

TOMASZ SZWAST · 25 LISTOPADA 2020

[Strona główna](#) > [Smart Home](#)

**T**echnologie bezprzewodowe i Internet Rzeczy sprawiają, że codzienne czynności stają się prostsze. Dzięki nim, prostsza i wygodniejsza może być również praca profesjonalistów. Przykładem takiego zastosowania IoT jest programator Pro-View, działający z aplikacją mobilną MyNice Pro. Dzięki nim, konfigurację produktów Nice będzie można wykonać przy pomocy smartfona.

### Nice Pro-View – przykład miniaturyzacji i wykorzystania łączności bezprzewodowej

Programator Nice Pro-View to urządzenie umożliwiające zarządzanie automatyką wjazdową oraz szlabanami firmy [Nice](#). Dzięki niemu, czynności

obsługowe napędów, mogą być przeprowadzane również na odległość.



Nice Pro-View

Niewielki programator podłącza się do centrali sterującej Nice przy pomocy protokołu BusT4. Po podłączeniu programatora, wystarczy uruchomić aplikację mobilną, by w intuicyjny sposób przeprowadzić czynności serwisowe.

REKLAMA



## Aplikacja MyNice Pro

Połączenie programatora Pro-View z aplikacją sterującą możliwe jest dzięki wykorzystaniu technologii NFC. Wystarczy zbliżyć smartfon do programatora, by nawiązać połączenie i sterować automatyką. Jak informuje producent, z poziomu aplikacji możliwe jest wykonanie szeregu czynności:

- uruchomienie automatyki w prosty i intuicyjny sposób dzięki procedurze krok po kroku oraz

opisowi parametrów, który jest wyświetlany bezpośrednio na ekranie smartfona podczas

konfiguracji. Opis jest zgodny z instrukcją obsługi, która może być przez instalatora

przywołana w każdej chwili, gdy chce on uzyskać dalsze informacje. Kolejną zaletą

aplikacji jest funkcja wyszukiwania, ułatwiająca znalezienie konkretnego parametru,

niezbędnego do ukończenia instalacji,

- ustawienie i zarządzanie wszystkimi możliwymi do skonfigurowania parametrami

automatyki Nice z najbardziej wygodnego dla Instalatora miejsca, np. z samochodu, co

jest wygodne szczególnie gdy na zewnątrz panują złe warunki atmosferyczne,

- zarządzanie akcesoriami, takimi jak pilot lub urządzenia RFID,
- utworzenie backupu ostatnich ustawień konkretnej centrali w chmurze Nice Cloud oraz

możliwość powrócenia do tych danych w dowolnym czasie,

- szybki dostęp do dokumentacji produktu online,
- dodawanie instalacji, zapisywanie jej geolokalizacji i zdalne zarządzanie nią w panelu

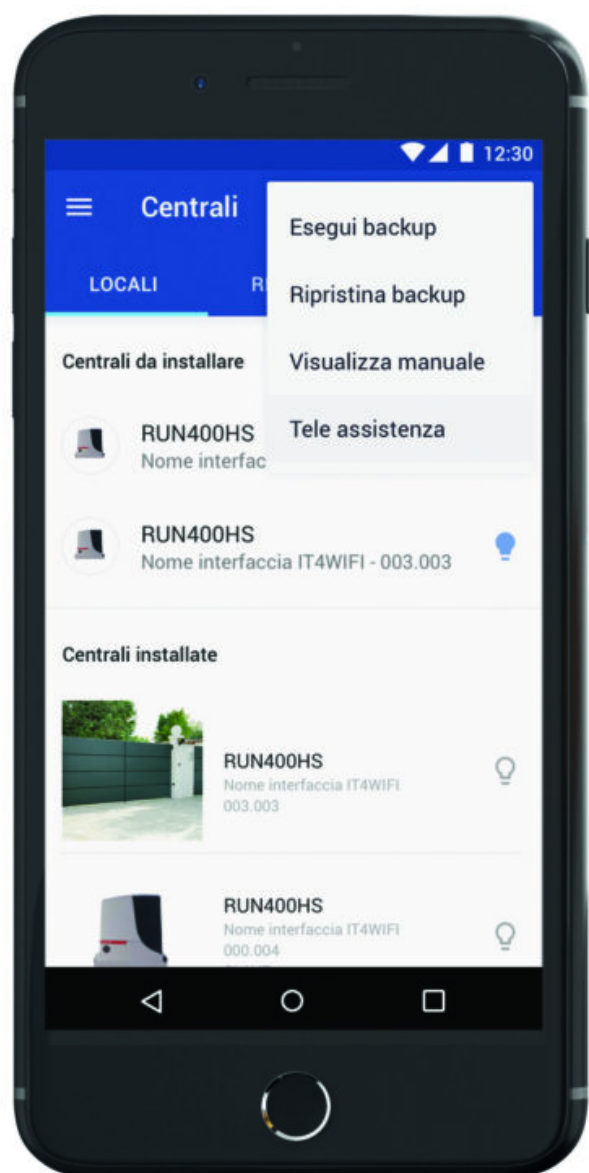
instalatora, możliwość wstawienia zdjęcia instalacji, co umożliwia wizualizację

zainstalowanych urządzeń,

- rozpoznanie typu zainstalowanego urządzenia oraz aktualizowanie firmware centrali,

dzięki automatycznym powiadomieniom o dostępnych aktualizacjach, możliwość pobrania

instrukcji obsługi aktualizowanego urządzenia.



MyNice Pro

Aplikacja MyNice Pro dostępna jest do pobrania ze [Sklepu Google Play](#). Wersja dla systemu iOS zostanie udostępniona wkrótce.

Przeprowadzoną konfigurację można zapisać w chmurze dla instalatorów – Nice Cloud. Dzięki niej, dostęp do danych konkretnej instalacji możliwy jest z dowolnego miejsca.



Opisywane narzędzia dostępne będą już wkrótce, a więcej szczegółów oraz kontakt do producenta dostępne są na [dedykowanej stronie internetowej](#).

Warto sięgać po nowoczesne rozwiązania. Dzięki nim, codzienne obowiązki, także zawodowe, mogą stać się mniej uciążliwe.

ŹRÓDŁO [↗](#)

INFORMACJA PRASOWA

NICE

 UDOSTĘPNIJ

 TWEET

**0 Komentarzy** [oiot.pl](#)  Polityka prywatności Disqus

 Zaloguj 

 Poleć

 Tweet

 Udostępnij

Sortuj według najlepszych 



Rozpocznij dyskusję...

ZALOGUJ SIĘ ZA POMOCĄ

ALBO ZAREJESTRUJ W DISQUS 



Nazwa

Skomentuj jako pierwszy.



DISQUS