

30 LAT TWORZYMY NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI SYSTEMY ALUMINIOWE!

YAWAL 30 LAT

SPRAWDŹ >>

okna

drzwi

dostawcy, akcesoria

fasady, ogrody zimowe

osłony, bramy

maszyny, obróbka powierzchni

szkło

montaż

2020-11-24 | Wyświetleń:699

Programator Pro-View i aplikacja MyNice Pro – nowe narzędzia dla instalatora

Udostępnij 1

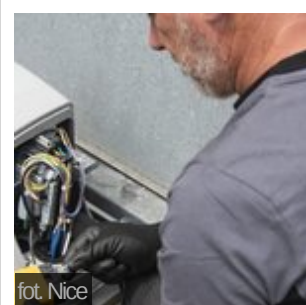
Tweetnij

Zainteresowany? Poproś o ofertę!

Nice

Więcej informacji o firmie NICE

Strona główna | Oferta | Publikacje | Sieć sprzedaży - kontakt | Praca



Programator Pro-View i aplikacja MyNice Pro – nowe narzędzia dla instalatora

ZOBACZ RÓWNIEŻ:
 reklama oknoAd

- Tylko u nas moskitiery na okna łukowe
- Nowa aplikacja AR - Winkhaus
- Wegoma Polska relacja z WinDoor-tech 2019
- Montaż okna na Porothermie
- 3x3 - mnożymy korzyści w pakiecie



Nice Pro-View pozwala na jednoczesne zaprogramowanie kilku pilotów



Nice Pro-View jest rozwiązaniem typu plug-in, nie wymagającym instalacji.

Grupa **Nice** wprowadza na rynek Pro-View – nowy wielofunkcyjny programator, który ułatwia pracę instalatora oraz umożliwia zdalne programowanie automatyki oraz zarządzania nią za pośrednictwem aplikacji MyNice Pro.

Miło nam poinformować o wprowadzeniu przez Grupę **Nice** programatora Pro-View, który w połączeniu z aplikacją MyNice Pro stanowi profesjonalne narzędzie w rękach instalatora umożliwiające programowanie, kontrolowanie i zarządzanie automatyką wjazdową oraz szlabanami firmy **Nice**, także na odległość. Produkty będą dostępne na rynku polskim już wkrótce.

Zdalna konfiguracja automatyki **Nice** za pośrednictwem smartfona

Podłączając programator Pro-View do centrali sterującej **Nice**, działającej w oparciu o protokół BusT4, instalator może w prosty sposób skonfigurować urządzenie za pomocą nowej aplikacji MyNice Pro zainstalowanej na smartfonie.

Aplikacja MyNice Pro – unikalne narzędzie z wieloma przydatnymi funkcjami

Aplikacja MyNice Pro pozwala instalatorowi na programowanie automatyki **Nice** poprzez smartfon, za pośrednictwem programatora Pro-View.

Aplikacja MyNice Pro umożliwia:

» 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 powrót 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.

» [Pobierz aplikację MyNice Pro za darmo](#)

Reklama

[...czytaj dalej >](#)

Newsletter

Podaj swój e-mail...

Zapisz

reklama oknoAd



Okno PRISMATIC - Nowoczesne okno o smukłej formie i wysokiej funkcjonalności.

Okno Prismatic wprowadzi do wnętrza domu więcej światła i skutecznie zatrzyma ciepło. Zapewni także większy komfort domownikom przez skuteczne wygłuszenie uporczywego hałasu z zewnątrz.



Wyjątkowa forma i nietuzinkowe wykończenie nowych drzwi

wejściowych AWIDOOOR od AWILUX



Pałac Kultury i Nauki z nowymi okuciami marki SIEGENIA

Inwestycja, prowadzona pod nadzorem konserwatora...



ML System zainstalował pilotażowo moduły z kropką kwantową w sklepie sieci Żabka

ML System zainstalował pilotażowo moduły z powłoką z...



ALUPROF potwierdza siłę marki

ALUPROF z sukcesami kończy 2020 rok. Podwójny tytuł...



Wirtualny roadshow dla producentów stolarki aluminiowej

„Prosta. Szybka. Bezpieczna. Dzisiejsza wydajna...

» [Więcej na subportalu Najnowsze wieści z branży](#)

Programator posiada funkcje dobrze znanych Instalatorom automatyki [Nice](#) z narzędzi takich jak programatory [Nice](#): O-View i O-Box. Pro-View umożliwia szybkie programowanie pilotów, odbiorników i siłowników skonstruowanych w ramach systemu Opera oraz programowanie i aktualizowanie nowych dwukierunkowych odbiorników i pilotów [Nice](#), łączy bowiem funkcjonalności obu poprzednich programatorów.

Programator ProView jest wyposażony w czytniki RFID i NFC. Technologia NFC (Near Field Communication) pozwala skonfigurować produkty [Nice](#) wyposażone w tę technologię po poprzez zbliżenie do urządzenia smartfonu, na którym zainstalowana jest aplikacja MyNice Pro. Możliwość programowania produktów za pośrednictwem smartfona gwarantuje instalatorowi większą wygodę i znaczną oszczędność czasu. Dodawanie lub usuwanie nowego pilota, także zdalnie, nigdy nie było tak łatwe. Ponadto, zbliżając smartfon do urządzenia, użytkownik może uzyskać dostęp do wielu przydatnych informacji, takich jak poziom rozładowania baterii czy instrukcja obsługi.

Wydajny system zdalnego zarządzania

Podłączając programator do centrali siłownika, instalator może przeprowadzić konfigurację urządzenia za pomocą aplikacji MyNice Pro zainstalowanej na smartfonie. Używając aplikacji MyNice Pro i [Nice](#) Cloud instalator może w prosty sposób konfigurować automatykę, sprawdzać stan akcesoriów, tworzyć i zarządzać bazą wykonanych instalacji.

Łatwy w obsłudze i solidny

Dzięki компактowym rozmiarom i dwugodzinnej żywotności baterii Pro-View jest łatwy do transportowania i niezależny od zasilacza. W ochronie urządzenia pomaga specjalny, zabezpieczający pokrowiec.

Pro-View umożliwia:

- » szybkie zaprogramowanie dwukierunkowych pilotów z serii Era One, jak również pilotów jednokierunkowych,
- » zarządzanie wszystkimi funkcjami dwukierunkowych odbiorników Era One.

Maksymalna wydajność dzięki pracy w chmurze

Chmura [Nice](#) Cloud posiada sekcję dla instalatora, dzięki niej instalator ma dostęp do przydatnych funkcji i ma możliwość:

- » wyświetlenia wszystkich swoich instalacji oraz wizyt serwisowych wraz z ich lokalizacjami na mapie oraz uzyskania przydatnych statystyk;
- » wstawienia zdjęć instalacji oraz zapisania kopii zapasowej montażu danego klienta (kopia jest dostępna i możliwa do wykorzystania tylko przez instalatora);

Administrator systemu może tworzyć dodatkowych użytkowników oraz monitorować i zarządzać pracą instalatorów optymalizując ją. Dzięki [Nice](#) Cloud, osoba zarządzająca pracą instalatorów w łatwy i szybki sposób może sprawdzić listę instalatorów, geolokalizację klientów oraz uzyskać podstawowe dane dotyczące konkretnej instalacji.

Profesjonalny serwis

[Nice](#) oferuje rozwiązania, których celem jest wzbogacenie oferty dla klienta końcowego oraz uproszczenie sposobu instalacji i programowania systemów automatyki, od tych najprostszych do najbardziej zaawansowanych.

#NiceProView, #programator_ProView, #MyNicePro, #automatyka_bramowa, #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