



## Niekończąca się radość wkręcania

Akumulatorowa zakrętarka udarowa TID 18

>>Więcej

Nowość!

FESTOOL

AKTUALNOŚCI

MEBLARSTWO.EU

BUDOWNICTWO.CO

MEBLOSFERA.PL

NASZE PORTALE

WYSZUKIWARKA FIRM >>

POLECAMY FIRMY



# FORUM FIRM POLECA #BUDOWNICTWO | PRZEMYSŁ - AKTUALNOŚCI BRAMY - SYSTEMY AUTOMATYKI SYSTEMY INTELIGENTNEGO BUDYNKU

## Nice otwiera drzwi do Inteligentnego Domu FIBARO

16 lipca 2020 / Redakcja

Gdy w sierpniu 2018 Nice i FIBARO połączyły siły, pojawiły się pierwsze deklaracje i zapowiedzi w zakresie integrowania rozwiązań i produktów obu firm. Podczas CES 2020 w Las Vegas FIBARO zaprezentowało wyczekiwaną przez rynek, nową generację centrali do zarządzania inteligentnym domem – Home Center 3.

To nowatorskie rozwiązanie zapoczątkowało nowy etap integracji urządzeń FIBARO i Nice – w ramach wspólnego systemu zarządzania inteligentnym domem. Dziś premierę ma kolejne nowe rozwiązanie integrujące rozwiązania obu marek: BiDi Z-Wave.



### W prostocie siła

BiDi Z-Wave to miniaturowe urządzenie (wielkością porównywalne do pendrive) pozwalające obsługiwać automatykę bramową Nice z centralkami wyposażonymi w złącze diagnostyczne, zgodne z systemem Nice Opera. BiDi Z-Wave umożliwia otwarcie, zamknięcie, zatrzymanie bramy wjazdowej i garażowej oraz udostępnia informacje o położeniu bramy wraz ze statusami diagnostycznymi, szczególnie istotnymi dla instalatorów.

Nowe urządzenie staje się, kolejnym po FIBARO Home Center 3, łącznikiem ze światem smart home FIBARO i Nice w oparciu o technologię Z-Wave. Od teraz brama wjazdowa i garażowa nie będzie tylko zwykłym urządzeniem wykonawczym, ale aktywnym elementem systemu inteligentnego domu. Brama wyposażona w napędy Nice obsługiwana przez aplikację FIBARO Home Center App (nagrodzoną CES Innovation Honoree 2019) wyśle równocześnie z jej uruchomieniem sygnał do centrali, która na jego podstawie wykona określone czynności – np. włączy światła w ogrodzie lub wiatrołapie, rozbroi alarm i podniesie rolety w domu. Rozwiązanie to tworzy wiele unikalnych możliwości i scenariuszy realizowanych na posesji. Dziś Twoja brama może być częścią zaprogramowanego szeregu zdarzeń podnoszących bezpieczeństwo i komfort użytkownika.

Bramy zautomatyzowane przez produkty Nice wyposażone w moduł BiDi Z-Wave wciąż będą mogły być sterowane przez piloty Nice, a dodatkowo również za pomocą systemu FIBARO i podłączonych do niego urządzeń (np. FIBARO KeyFob, FIBARO The Button), a także aplikacji mobilnej FIBARO i asystentów głosowych (Amazon Alexa, Google Assistant). Dzięki temu mieszkańcy będą mogli sterować bramą z dowolnego miejsca na świecie i zdalnie i bezpiecznie otworzyć ją np. dla ogrodnika, kuriera lub firmy remontowej.

### Aktualności według kategorii

Wybierz kategorię

### Polecamy artykuły



# FORUM FIRM POLECA #MEBLARSTWO - AKTUALNOŚCI  
#POLECANE ARTYKUŁY AKCESORIA MEBLOWE  
WYPOSAŻENIE KUCHNI

### Strefa przechowywania – zobacz jak wykorzystać cargo

15 lipca 2020 / Redakcja

Choć większość prac związanych z przygotowaniem posiłków wykonujemy w tzw. strefie roboczej, to nie ona jest „odpowiedzialna” za ład w kuchni. O porządku, lub jego braku, decyduje przede wszystkim to,...



# FORUM FIRM POLECA #AKTUALNOŚCI FORUM FIRM  
#POLECANE ARTYKUŁY AKCESORIA MEBLOWE

### Kuchnia dla seniorów i osób niepełnosprawnych

14 lipca 2020 / Redakcja

Z wykorzystaniem elementów nowoczesnych systemów kuchennych urządzenie kuchni dla osób starszych i poruszających się na wózkach wcale nie jest trudne. Wystarczy pamiętać o kilku ważnych kwestiach, takich jak odpowiednie rozmieszczenie...



#MEBLARSTWO - AKTUALNOŚCI #POLECANE ARTYKUŁY  
KOMPONENTY DLA MEBLARSTWA WNIĘTRZA



Instalacja BiDi Z-Wave jest bardzo prosta i ogranicza się tylko do podłączenia go do dedykowanego gniazda obecnego w większości centralek sterujących automatyką Nice.

### Metka „Made in Poland” liczy się na świecie

Warte podkreślenia jest także, że inżynierowie FIBARO i Nice współpracowali razem przy prowadzeniu prac badawczo-rozwojowych tego produktu.

*Jako osobę związaną ze strukturami grupy Nice od ponad 20 lat, szczególnie cieszy mnie fakt, że to właśnie w Polsce, w podpoznańskiej fabryce FIBARO odbywa się produkcja BiDi Z-Wave. Połączenie polskiej i włoskiej myśli technologicznej pozwoliło na powstanie urządzenia, które z pewnością zyska wielu entuzjastów na rynku. Od dziś witamy wszystkich użytkowników w świecie inteligentnych i bezpiecznych rozwiązań wykreowanych przez naszą pasję i doświadczenie. – mówi Adam Krużyński, CEO FIBARO oraz Nice Poland.*

Nice BiDi Z-Wave z metką „Made in Poland” na początek dostępne będzie na rynkach europejskich w oficjalnej sieci dystrybucyjnej FIBARO i w polskiej sieci dystrybucji Nice już od sierpnia w cenie 299 zł brutto.

### O Nice Polska

Polski oddział Nice jest jednym z pierwszych międzynarodowych oddziałów włoskiej firmy Nice Group – silnej międzynarodowej grupy posiadającej obecnie 24 oddziały na całym świecie. Od 1996 roku, z dystrybutora podstawowych rozwiązań do automatyzacji bram i rolet, Nice Polska stał się dostawcą kompleksowych systemów automatyki dla domu i przemysłu. Obecnie Nice Polska oferuje: automatykę do bram przesuwanych, skrzydłowych, garażowych, przemysłowych oraz rolet, segmentowe bramy garażowe, systemy parkingowe, systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideodomofony.

<https://www.nice.pl>

### Grupa Nice

Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest międzynarodowym liderem sektora Home Automation, Home Security i Smart Home, oferując szeroką gamę zintegrowanych rozwiązań do automatyzacji bram wjazdowych, bram garażowych, osłon przeciwsłonecznych, systemów parkingowych, bezprzewodowych systemów alarmowych i systemów bezpieczeństwa dla domu i przemysłu. Nice sprzedaje swoje produkty do ponad 100 krajów i ma obecnie 24 oddziały na 5 kontynentach oraz 14 zakładów produkcyjnych i 13 ośrodków badawczo-rozwojowych. Z zatrudnionymi 2.300 pracownikami przyczynia się do rozpowszechnienia idei Made in Italy na całym świecie, dzięki wysokiej jakości rozwiązaniom, które mądrze łączą technologię, wzornictwo, innowacje, łączność cyfrową i łatwość użytkowania. Każdego dnia Nice w swoich laboratoriach wykonuje testy, aby zapewnić najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa. Wizją Nice „świat bez barier” i misją „ułatwiać codzienne czynności” koncentruje się na ludziach, zaskakując ich zarządzaniem automatyką z maksymalną kontrolą, bezpieczeństwem

i dopasowaniem do indywidualnych potrzeb. Nice docenia wartość zrównoważonego rozwoju, dostarczając rozwiązania optymalizujące zarządzanie oświetleniem naturalnym i ciepłem, a także systemy fotowoltaiczne.

[www.niceforyou.com/en](http://www.niceforyou.com/en)

### O FIBARO

FIBARO to globalna marka działająca w branży Internetu Rzeczy (Internet of Things), dostarczająca rozwiązań z zakresu automatyki budynkowej. System FIBARO w przeciągu zaledwie kilku lat, zadomowił się na sześciu kontynentach, stając się jednym z najbardziej zaawansowanych, bezprzewodowych systemów inteligentnego domu na świecie. FIBARO jest systemem w całości stworzonym, rozwijanym i produkowanym

w Polsce – zarówno siedziba, jak i fabryka FIBARO znajdują się pod Poznaniem. Firma zatrudnia niemal 250 pracowników. Od lipca 2018 r. marka jest częścią grupy Nice. Misją FIBARO jest wzbogacanie życia ludzi na całym świecie poprzez tworzenie komfortowej, przyjaznej

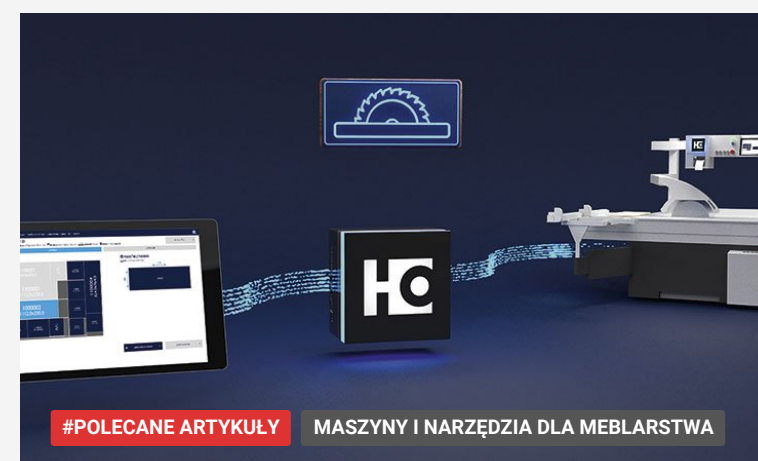
i bezpiecznej przestrzeni domowej.

Więcej informacji: [www.fibaro.com/pl](http://www.fibaro.com/pl)

## Opowieść o drewnie, czyli dekory naturalnie

10 lipca 2020 / Redakcja

Trendy wnętrzarskie potrafią zmieniać się jak w kalejdoskopie, jednak już od kilku sezonów widać jedną istotną tendencję – zwrot ku naturze. Pragniemy nawiązać bliski kontakt z przyrodą, a także wybieramy...



## Cyfryzacja dla stolarzy: aplikacje i rozwiązania firmy HOMAG

7 lipca 2020 / Redakcja

Idealne rozwiązania dla Twojego zakładu. Cała branża mówi o cyfryzacji dla małych i średnich zakładów produkcyjnych – ale jak podejść do tego tematu we własnym zakładzie? Istnieje wiele koncepcji, strategii i...



## Szlabany firmy Hörmann Automatyzacja wjazdu

7 lipca 2020 / Redakcja

Parkingi, firmy transportowe, centra handlowe i spedycyjne, hale garażowe w budynkach mieszkalnych, otoczenie budynków użyteczności publicznej – wszędzie tam stosuje się systemy kontroli wjazdu. Portiernię z pracownikiem sukcesywnie zastępują systemy...



## Wypoczynek z solidną konstrukcją – płyta PremiumBoard Strong

2 lipca 2020 / Redakcja

W przypadku mebli tapicerowanych najczęściej zwracamy uwagę na to, co jest widoczne dla oka – design, kolor, właściwości tkaniny czy podstawę. Tymczasem bardzo istotna jest także wewnętrzna budowa produktu. A...

