



Kominek elektryczny sprawdzi się w każdym wnętrzu

Grupa Kafito

Wyszukiwarka:

ARCH NEWS

Szukaj

W internecie W serwisie

Serwisy tematyczne Archnews

Spis serwisów tematycznych Archnews >>

Ostatnio dodane artykuły:

ARCH NEWS



W Polsce największa od siedmiu lat liczba niewypłacalności firm produkcyjnych

Euler Hermes, wiodący globalny ubezpieczyciel należności handlowych, zbadał sytuację firm w Polsce pod względem niewypłacalności.



Titan Hi-Speed – szybki siłownik do automatyzacji bram skrzydłowych

Grupa Nice, czołowa włoska firma, lider rynku w sektorach Home Automation, Home Security i Smart Home przedstawia nowy, szybki i bezpieczny siłownik do bram skrzydłowych Titan, należący do rodziny siłowników Hi-Speed, charakteryzujących się zwiększoną szybkością otwierania bramy.



Kaspersky: pierwsze urządzenie do głosowania oparte na technologii łańcucha bloków

Polys, rozwijany w ramach Kaspersky Innovation Hub projekt mający na celu stworzenie bezpiecznej platformy do głosowania online dla firm, uniwersytetów oraz partii politycznych, doczekał się prototypu swojej nowej maszyny do głosowania – Polys Voting Machine.

[więcej >>](#)

Najczęściej czytane artykuły:

ARCH NEWS



Mięso, ser żółty, ziemniaki... - czyli co i jak jadają Polacy?

Dania tradycyjna, czy egzotyczne? Mięso, czy ryba? Szyńka, a może jednak ser żółty? Jakie potrawy najczęściej jadamy na śniadanie, a jakie na obiad? Zapraszamy do przeglądu talerzy i zwyczajów żywieniowych Polaków!



Panattoni startuje z Parkiem Konotopa III

Panattoni, lider rynku powierzchni przemysłowych w Europie, zrealizuje kolejne centrum dystrybucyjne w regionie Warszawy. Panattoni Park Konotopa III o planowanej powierzchni blisko 60 000 m kw., powstanie tuż przy samym węźle łączącym Autostradę A2 z drogą ekspresową S8.



„Karty z bonusem” wracają do poznańskiej Avenidy

Na klientów centrum handlowego Avenida po raz kolejny czeka niespodzianka. Każdy, kto w dniach 24 – 29 lutego zakupi kartę podarunkową o wartości 100 zł, otrzyma dodatkowo 20 zł do wykorzystania w salonach na terenie poznańskiego Centrum.

III edycja konkursu Design by Śliwka Nałęczowska wystartowała!

Śliwka Nałęczowska ogłasza trzecią edycję konkursu Design by Śliwka Nałęczowska. W tym roku zadaniem konkursowym jest zaprojektować plakat inspirowany hasłem „Śliwka Nałęczowska jest kobietą!”. Zapraszamy amatorów i profesjonalistów.

Titan Hi-Speed – szybki siłownik do automatyzacji bram skrzydłowych

ARCH NEWS

2020-02-27



Grupa Nice, czołowa włoska firma, lider rynku w sektorach Home Automation, Home Security i Smart Home przedstawia nowy, szybki i bezpieczny siłownik do bram skrzydłowych Titan, należący do rodziny siłowników Hi-Speed, charakteryzujących się zwiększoną szybkością otwierania bramy.

Przeczytaj również:

- ✘ [Grupa NICE przedstawia nowe siłowniki do bram garażowych Spy i Spy Hi-Speed](#)
- ✘ [Air i Aqio od Nice – wygoda przede wszystkim](#)

Linia Hi-Speed to grupa innowacyjnych silników, przeznaczona do jeszcze szybszej automatyzacji bram skrzydłowych, przesuwanych i garażowych. Dzięki niezawodnym siłownikom Hi-Speed, brama otworzy się zamknie nawet do 3 razy szybciej niż brama zautomatyzowana tradycyjnymi siłownikami, upraszczając

życie i podnosząc jego komfort oraz bezpieczeństwo.

Szybkie siłowniki Hi-Speed to idealne rozwiązanie w miejscach, w których szybkość otwierania bramy ma znaczenie i zależy nam na skróceniu czasu oczekiwania na wjazd lub wyjazd. Ich montaż jest rekomendowany w miejscach, do których dostęp jest utrudniony, np. w ruchliwych obszarach miejskich, gdzie trzeba wjechać wyjechać sprawnie i szybko, np. usuwając się z ruchliwej ulicy, czy niezwłocznie odjechać wiedząc, że brama zamknie się za nami całkowicie bezpiecznie.

Titan Hi-Speed jest dedykowany bramom skrzydłowym o długości skrzydła do 3,7 metra (model TTN3724HS) oraz do 6 metrów (model TTN6024HS), o ciężarze maksymalnym do 450 kg. Kolejnym wartym podkreślenia atutem Titana jest łatwość montażu. Jego konstrukcja umożliwia wygodne awaryjne - ręczne otwieranie i zamykanie skrzydeł bramy w przypadku braku prądu.

Titan to znakomite rozwiązanie dla bardzo dużych i ciężkich bram. Główną zaletą wyróżniającą Titana spośród innych produktów tego typu jest zdecydowanie wyższa prędkość pracy niż w standardowych rozwiązaniach. Titan gwarantuje szybkie manewry: 90° otwieranie w około 12* sekund lub 19* sekund (* czas manewru nie uwzględnia fazy zwalniania).

Niezawodny enkoder magnetyczny zapewnia niezmienną zapamiętanych skrajnych położań skrzydła gwarantuje precyzyjne wykrywanie przeszkód. Dzięki ułatwionemu dostępowi do terminali zaciskowych, wykonanie podłączenia elektrycznego jest dla instalatora wyjątkowo łatwe. Wsporniki mocujące są dostarczane w komplecie z siłownikiem. Może być on instalowany również w dolnej części skrzydła bramy - nie niżej jednak niż 110 mm od podłoża.

Oba modele Titan Hi-Speed są kompatybilne z centralami sterującymi MC824R10, które zapewniają takie funkcjonalności jak:

- ✘ proste programowanie za pomocą przycisków na centrali;
- ✘ automatyczne poszukiwanie skrajnych położań skrzydeł bramy;
- ✘ autodiagnostyka usterek;
- ✘ programowany czas pauzy przed automatycznym zamknięciem;
- ✘ możliwość uchylenia jednego skrzydła (funkcja „furtka”);
- ✘ spowolnienie pod koniec otwierania i zamykania;
- ✘ podwójny system wykrywania przeszkód w torze ruchu bramy;
- ✘ możliwość pracy w przypadku awarii zasilania (z opcjonalnym akumulatorem).

SIEĆ SPRZEDAŻY

Zainstaluj nowy system automatyki Nice Hi-Speed. Skontaktuj się z jednym z Licencjonowanych Partnerów Handlowych Nice, których lista znajduje się na stronie www.nice.pl (zakładka: „Gdzie kupić?”), który zaproponuje rozwiązanie dostosowane do potrzeb.

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



Nowe marki w NoVa Park

W ostatnim miesiącu oferta handlowa NoVa Park w Gorzowie Wielkopolskim poszerzyła się o dwie nowe marki. Do grona najemców dołączyły znana na gorzowskim rynku pralnia EKO-PRAL oraz sklep z zabawkami TOP TOYS. Nowe salony zajmują łączną powierzchnię ponad 178 m².

[więcej »](#)

oraz rolet, segmentowe bramy garażowe, systemy parkingowe, systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideodomofony.

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. Wizja Nice „świat bez barier” i misja „ułatwiał 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

Kontakt dla mediów:

Nice Polska Anna Maciesowicz

Tel. kom.: 539 955 204

Tel.: 22 795 40 13

anna.maciesowicz@nice.pl

-

Grupa Nice

Elisa Chies

Tel.: +39 0422 505 406

el.chies@niceforyou.com

-

Inkubatorium | Press Office

Ryszard Wojciul

Tel.: +48 660 724 146

ryszard.wojciul@inkubatorium.com

Redakcja Archnews informuje, że artykuły, fotografie i komentarze publikowane są przez użytkowników "Serwisów skupionych w Grupie Kafito". Publikowane materiały i wypowiedzi są ich własnością i ich prywatnymi opiniami. Redakcja Archnews nie ponosi odpowiedzialności za ich treść.

Nadesłał:

nicepr

Wasze komentarze (0):

ARCH
NEWS

Twój komentarz:

Nie jestem robotem



reCAPTCHA
Prywatność - Warunki

Twój podpis:

[dodaj komentarz »](#)

System komentarzy dostarcza serwis eGadki.pl

© Copyright 2020 archnews.pl

[Regulamin](#), [Polityka Prywatności](#) i [Polityka Cookies Grupy Kafito](#)