



czytaj newsy Świata Szkła
- więcej szklanej architektury

BAZTECH

Miesięcznik Świat Szkła
indeksowany jest w bazie
czasopism technicznych



TAGI GLOBALNE

- [AIB](#)
- [ALUPROF](#)
- [ASM](#)
- [BUDMA](#)
- [Bosch](#)
- [D+H](#)
- [DRUTEX](#)
- [FAKRO](#)
- [Hörmann](#)
- [OKNOPLAST](#)
- [Pilkington](#)
- [Schüco](#)
- [VELUX](#)
- [WIŚNIOWSKI](#)
- [alumirowe](#)
- [bramy garażowe](#)
- [drzwi](#)
- [drzwi drewniane](#)
- [fasady](#)
- [fotowoltaika](#)
- [inwestycje](#)
- [maszyny szklarskie](#)
- [montaż okien](#)
- [ochrona](#)
- [okien](#)
- [okienne](#)
- [okna](#)
- [okna dachowe](#)
- [okna połaciowe](#)
- [okna z PVC](#)
- [okucia do szkła](#)
- [profile](#)
- [ramki dystansowe](#)
- [szklane](#)
- [szkła](#)
- [szkło](#)
- [szkło laminowane](#)
- [szyby](#)
- [szyby zespolone](#)
- [waterjet](#)

WYDANIE SPECJALNE



Najnowszym przykładem jest, inteligentny, dwukierunkowy pilot Era One BiDi, który zapewnia najwyższą

kontrolę, komfort i bezpieczeństwo w domu, dzięki możliwości sprawdzenia statusu bramy wjazdowej lub

garażowej w dowolnym momencie.

Informacja o otrzymaniu polecenia:

- brama/drzwi garażowe otwarte + wibracje
- brama/drzwi garażowe zamknięte
- otwarcie/zamknięcie częściowe

Era One BiDi współpracuje z nowymi modułami radiodiodników OXI BiDi, dzięki czemu może nie tylko wysyłać polecenia do urządzeń wykonawczych, ale też otrzymywać informacje zwrotne. Na przykład po

naciśnięciu na pilocie przycisku otwarcia lub zamknięcia bramy dioda LED umieszczona w rogu pilota zapala

się na zielono potwierdzając, że polecenie zostało poprawnie odebrane przez automatykę bramy. Z kolei po

naciśnięciu przycisku „I” dioda świeci na zielono jeśli brama jest otwarta, na czerwono jeśli jest zamknięta

lub na pomarańczowo jeśli brama jest otwarta częściowo lub jest w ruchu. Niski stan baterii lub ewentualne

błędy w komunikacji lub pracy automatyki są sygnalizowane poprzez wibracje całego pilota.

Zastosowana po raz pierwszy w systemie automatyki domowej technologia NFC (Near Field

Communication), znana ze zbliżeniowych kart płatniczych, umożliwia dostęp do dodatkowych funkcji pilota.

Po umieszczeniu smartfona obok pilota Era One BiDi, aplikacja firmy Nice umożliwia np. zbliżeniowe

odczytanie poziomu naładowania baterii pilota. Nowe rozwiązanie może też współpracować z siecią mesh

utworzoną przez inne urządzenia Nice znajdujące się w pobliżu. Dzięki temu brama może być sprawdzana i

sterowana także z większej odległości, np. z drugiej strony posesji.

Atutem nowego rozwiązania jest także szyfrowanie komunikacji gwarantujące najwyższy poziom

bezpieczeństwa oraz zwiększoną odporność na zakłócenia radiowe. Nowoczesny, dwukierunkowy protokół

radiowy jest też niemal trzydziestokrotnie szybszy, niż we wcześniejszych wersjach pilotów.

Pilot Era One Dwukierunkowy Odbiornik OXI Dwukierunkowy

Nowy system jest kompatybilny ze wszystkimi silnikami Nice do bram

wjazdowych i garażowych, wykorzystującymi moduły nadajnik OXI. W celu

podłączenia i uruchomienia pilota wystarczy otworzyć centralkę sterującą i

wymienić w prosty sposób moduł nadajnika OXI na OXI BiDi.

Ten niewielkich rozmiarów, nowoczesny i funkcjonalny pilot można nosić jako

estetyczny brelok do kluczy, można go też przymocować do ściany lub deski

rozdzielczej samochodu dzięki zawartemu w komplecie uchwytowi.

Jesteście gotowi na BiDi? Zapraszamy do materiału video: Era One BiDi

O Nice Polska

Polski oddział Nice jest jednym z pierwszych międzynarodowych oddziałów włoskiej firmy Nice SpA – silnej

międzynarodowej grupy posiadającej obecnie 20 oddziałów 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,

Wynajem maszyn budowlanych do montażu stolarki okiennej i fasad

METRO PERFORMANCE GLASS w Auckland i jej standardy przemysłowe po instalacji B'JUMBO firmy BYSTRONIC GLASS

Optymalizacja maszyn szklarskich

Water Jet Sweden – profesjonalne systemy do ciecicia woda

Uszlachetnianie szkła laserem na miarę indywidualnych potrzeb

Gięcie i hartowanie szkła – nigdy więcej płaskiego myślenia o zakrzywionym świecie

GLASSTEC 2018 okiem naukowca i konstruktora

YAWAL DP180 – czyli HS z najlepszymi parametrami i designem

Nowa ramka stalowa Metal Union z zastosowaniem innowacyjnego rozwiązania ArcelorMittal

Screeny Box, nowa wbudowana markiza rolkowa w termooizolacyjnym monobloku

Projekt 8%. Niewielki element o ogromnej skuteczności

Aktualne zmiany w badaniach odporności na włamanie. Stan aktualizacji serii norm EN 1627-EN 1630

Dachy przeszkłone a bezpieczeństwo pożarowe – wymagania, badania i klasyfikacje Część 1

Elewacje dwupowłokowe: zaawansowane okrycia budynków. Charakterystyka i wyzwania

Wzbogacanie rynku szkła płaskiego w Tajlandii przy pomocy druku cyfrowego

Zbliżają się targi MIR STEKLA 2019, 2-5 kwietnia 2019

Zbliżają się targi Eurasia Window, Eurasia Door i Eurasia Glass

OKNOPLAST, jako jedyna firma z Polski, został przyjęty do stowarzyszenia Bundesverband Flachglas

GLASTON Corporation przejmuje BYSTRONIC Glass

IV rekordowa edycja 4 Design Days 2019

Inoutic zmienia się w Deceuninck

FOREL otwiera trzeci zakład produkcyjny i rozbudowuje siedzibę

Z ziemi włoskiej do Polski czyli GIMAV na WinDoor-tech

Poznaliśmy targowe premiery WinDoor-tech

Profile okienne, drzwiowe oraz fasadowe

ROB Punch: subtle hardware for glass sliding doors up to 150 kg



POPULARNE ARTYKUŁY

- [Wyjścia ewakuacyjne z budynku a bezpieczeństwo osób i ochrona mienia](#)
- [Konstrukcje szklane - Konstrukcje wsporcze fasad szklanych](#)



systemy kontroli ruchu pieszych oraz wideofonofony.

www.nice.pl

Nice group

Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest światowym liderem w zakresie Home Automation, Home Security

i Smart Home mającym szeroką ofertę zintegrowanych rozwiązań automatyki do bram, bram garażowych, rolet, systemów

parkingowych, bezprzewodowych systemów alarmowych i home security dla domu i przemysłu. Grupa Nice realizuje

strategię rozwoju i światowej ekspansji na nowe rynki i obszary działalności w celu rozszerzenia gamy konfigurowalnych,

przyjaznych dla użytkownika systemów. Jednocześnie firma wzmacnia swoją markę konkurując na coraz to nowych

segmentach rynku. Nice eksportuje swoje produkty, charakteryzujące się innowacyjnością technologiczną i nowoczesnym

wzornictwem, do ponad 100 krajów, realizując za granicą ponad 90% skonsolidowanych dochodów Grupy, równych 325

milionom euro w 2017 r.

www.niceforyou.co

- [Technologiczne aspekty produkcji szkła](#)
- [Zagospodarowanie odpadów szklanych](#)
- [Szkła budowlane o podwyższonej wytrzymałości](#)
- [Szyby zespolone w zastosowaniach specjalnych](#)
- [Parametry techniczne nowoczesnych przegród szklanych część 1](#)
- [Recykling odpadów szklanych](#)
- [Łączniki do mechanicznego mocowania szklanych elewacji Cz. 1](#)
- [Parametry techniczne nowoczesnych przegród szklanych Część 2](#)
- [Ściana kurtynowa typu "szklane żebro"](#)
- [Lekkie ściany osłonowe z oszkleniem strukturalnym - architektura, konstrukcja, estetyka](#)
- [Konstrukcje cienne w budownictwie wielkopowierzchniowym](#)
- [Nowe łazienki - przeszklone wnętrza](#)
- [Skrzydła, które jeżdżą na rolkach. Cz. 2](#)
- [Drobne uszkodzenia szyb czołowych i ich naprawa](#)
- [Charakterystyka szyb samochodowych](#)
- [Dobór szkła na balustrady wg przepisów polskich i niemieckich](#)
- [Szkło o zmiennej przezierności](#)
- [Dlaczego warto stosować samozamykacze drzwiowe?](#)
- [Drzwi wewnętrzne. Wymagania i ocena zgodności. Część 1](#)
- [Drzwi automatyczne a wyjścia ewakuacyjne - wymagania dla bezpieczeństwa pożarowego](#)
- [Prawidłowe wietrzenie to zdrowsze mieszkanie](#)
- [Właściwości termiczne szkła](#)
- [Drzwi stosowane na drogach ewakuacyjnych](#)
- [Izolacyjność akustyczna drzwi](#)
- [Fusing - inny wymiar szkła dekoracyjnego](#)
- [Technika klejenia szkła przy użyciu klejów utwardzanych UV](#)
- [Drzwi przeciwpożarowe - badania, klasyfikacje, wymagania](#)
- [Wady szkła na fasadach Część 1 Szkło hartowane i warstwowe](#)

OGÓLNOPOLSKI TELEADRESOWY **2019**

katalog firm

BRANŻY SZKLARSKIEJ I OKIENNEJ

Katalog wydawany w wersji książkowej i on-line

NOWE BOGATSZE WYDANIE

Pobierz formularz zgłoszeniowy www.swiat-szkla.pl

dodaj firmę do katalogu

→ GŁÓWNE BRANŻE KATALOGU

- [Płaskie szkło budowlane](#)
- [Przetwórstwo szkła płaskiego](#)
- [Inne rodzaje szkła budowlanego](#)
- [Szkło ozdobne i użytkowe](#)
- [Wyroby ze szkła do wnętrza](#)
- [Inne wyroby ze szkła dla budownictwa](#)
- [Materiały do produkcji szyb zespolonych](#)
- [Materiały do produkcji szyb warstwowych](#)
- [Materiały do produkcji witraży, fusingu i wyrobów ozdobnych](#)
- [Materiały do produkcji wyrobów szklanych](#)
- [Inne materiały chemiczne stosowane w branży](#)
- [Surowce do produkcji szkła](#)
- [Maszyny i narzędzia w przemyśle szklarskim](#)
- [Recykling szkła](#)
- [Okna](#)
- [Drzwi](#)
- [Ścianki działowe](#)
- [Fasady](#)
- [Ogrody zimowe](#)
- [Świetliki dachowe](#)
- [Profile do stolarki budowlanej](#)

[Systemy osłonowe](#)
[Akcesoria i półprodukty do stolarki budowlanej](#)
[Okucia do stolarki budowlanej](#)
[Maszyny i narzędzia w przemyśle stolarki budowlanej](#)
[Usługi](#)

POPULARNE TEMATY

[Drzwi automatyczne](#)
[Fasady aluminiowe](#)
[Fusing](#)
[Konstrukcje szklane](#)
[Samozamykacze drzwiowe](#)
[Szko hartowane](#)
[Szko laminowane](#)
[Szyby antywłamaniowe](#)
[Szyby zespolone](#)
[Waterjet](#)



Ochrona
Mienia
i Informacji

POLSKI
instalator

Chłodnictwo
& Klimatyzacja

ŚWIAT
szkła

WORLD
glass
Congress

