



Kapumozgató rendszerek



OPENING GARAGES

— SINCE 1991 —

SPINKIT

Megbízható, rendkívül halk, bordásszíjas meghajtás

- Gyors és egyszerű telepítés, elforgatható motorfej
- Automata tanulási funkció
- Beépített START/STOP gomb
- BlueBus rendszer lehetővé teszi soros kötéssel akár több fotocella pár és egyéb kiegészítő telepítését ***
- Nyomatékérzékelés, programozható sebességfokozatok, lassítás nyitás-záráskor
- Motorfejbe beépített 21 W izzó, amely a garázs megvilágítását szolgálja
- A szett tartalma: motorfej, 3 m-es sín bordásszíjjal, ugrókódos vevő, 2 db kétcsatornás ugrókódos távirányító



SPIDOKIT

Gyorsan szerelhető 24 Vdc motor láncos sínrel

- Beépített START/STOP gomb
- Praktikus kézi motorleválasztó
- Motorfejbe beépített 21 W izzó
- A szett tartalma: motorfej, 3 m-es láncos sín, ugrókódos vevő, 2 db kétcsatornás ugrókódos távirányító



SUMO

Tengelyvégi ipari motor szekcionált kapukhoz max. 35m²-ig

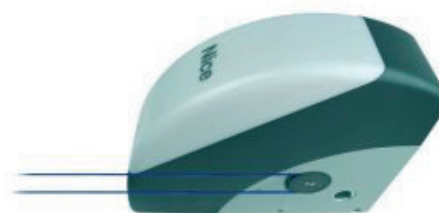
- Alu-öntvény ház, vészkioldó, 24 Vdc, IP 44 / IP 66, 500 W
- Mágneses enkóderrel intenzív használatra
- Extrém lapos és kompakt ház
- Gyors és könnyű szerelhetőség
- Végálláspontok automatikus memorizálása
- Programozható várakozási idő, személybejáró funkció
- Fokozatos gyorsítás és lassítás, intelligens kuplung akadály érzékelővel
- A szett tartalma: motor, A924 vezérlés, (külön rendelhető vevő, nyomógomb, egyéb kiegészítők)



SOON

Tengelyvégi ipari motor szekcionált kapukhoz max. 20m²-ig

- Alu-öntvény ház, vészkioldó
- Mágneses enkóderrel intenzív használatra
- Extrém lapos és kompakt ház
- Gyors és könnyű szerelhetőség
- BlueBus technológia***
- Programozható várakozási idő, személybejáró funkció
- Fokozatos gyorsítás és lassítás, intelligens kuplung akadály érzékelővel, beépített vezérlés
- Költségkímélő variáns



*** A Bluebus technológia forradalmasítja a kapunyitó rendszerek elektronikus bekötését és a kiegészítők csatlakoztatását. 64 különböző egység kapcsolható össze két vezeték segítségével, melyek egyszerre továbbítják a jeleket és a tápfeszültséget is. Mivel az eszközök polaritás függetlenek, ezért azok kockázat nélkül csatlakoztathatóak.

LENGŐKAPU MEGHAJTÁSOK

Nice

WINGO / WINGO 5

Kültéri karos motor max. 1,8m / 3,5m kapuszárnyig

- A belső összetevők formatervezett elrendezése
- Könnyű telepíthetőség
- Beépített kondenzátor
- Vészkioldás egyedileg kialakított kulccsal vagy szabvány zárral (opció)
- Előszereelt PLA 13 nyitóirányú végállás ütközők
- A szett tartalma: 2 db motor, A 400 vezérlés, rádióvevő, 2 db 2 csatornás adó, BF fotocella pár



POPKIT

Kültéri csuklókaros motor max. 2m kapuszárnyig széles tartóoszlopokhoz

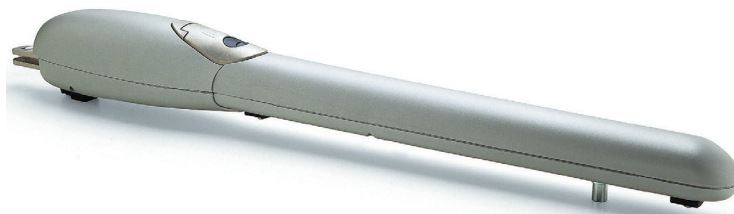
- Kifinomult elektronika
- Masszív, alumínium, nyitóerőnek ellenálló kar
- Áramszünet esetén is használható opcionális PS 124 akkumulátorral
- Különleges funkciók (fototeszt, személybejáró funkció)
- Extra kis méretű ütésálló törzs alumínium alsó résszel
- A szett tartalma: motor: PP7024, PP7224 beépített vezérléssel, rádióvevő, 2 db 2 csatornás ugrókódos adó, fotocella pár, kulcsos kapcsoló, LUCY24 villogó lámpa, antenna



MOBY

Kültéri karos motor 3 illetve 5m-es kapuszárnyig

- Gyors és könnyű szerelhetőség
- Tengelykapcsoló ütközés-gátló biztonsági tulajdonsággal
- Megbízható csendes működés
- Bronz csigakerék a hosszú élettartam érdekében
- 24 Vdc verzió mágneses enkóderrel tökéletesen alkalmas gyakori igénybevételre
- Ajánlott vezérlő egységek: A6, A6F, A60
- MB 4024, 5024-hez A824
- A szett tartalma: 2 db MB motor, A6 vezérlés, BF fotocella pár, rádióvevő, és 2 db 2 csatornás adó



HYPPO

Kültéri csuklókaros motor max. 3m-es kapuszárnyig széles tartóoszlopokhoz

- Könnyű telepíthetőség
- Hosszú élettartamú, szilárd, fém mechanika
- Masszív, kompakt, ütésálló szerkezet éles sarkak nélkül
- 24 Vdc verzió mágneses enkóderrel tökéletesen alkalmas gyakori igénybevételre
- A szett tartalma: 2 db HY 7005 motor, A6 vezérlés, BF fotocella pár, rádióvevő, 2 db 2 csatornás adó



METRO

Földbe süllyesztett kétszárnyú kapunyitó 3m-es kapuszárnyig

- Hosszú élettartamú, megerősített alappoz, 2,5 mm vastag belső hegesztésű galvanizált acélból
- Kiegészítők segítségével a kapu 360°-ban elforgatható max. 2,5 m kapuszárnyig
- A szett tartalma: 2x ME 3000 motor, A6 vezérlés, BF fotocella pár, rádióvevő, 2 db 2 csatornás adó (ugrókódos), 2db MEC horganyzott motorház, opcionális INOX motorház

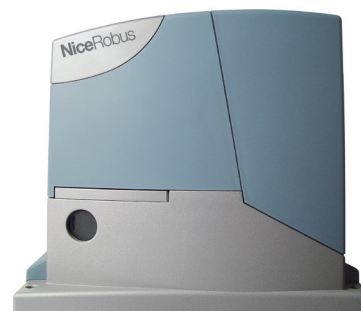


★ OLYMPS
ROOD

ROBUS 350

Max. 350 kg kapusúlyig

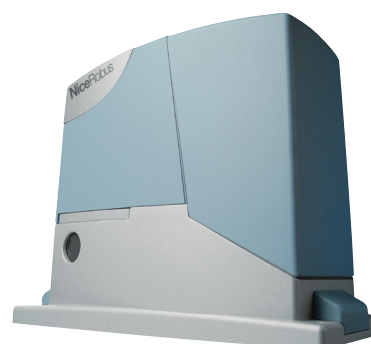
- BlueBus technológiával ellátva
- Max. 7 db BlueBus rendszerű kiegészítő csatlakoztatható 2 vezeték használatával
- Áramszüneti működtetés megoldható opcionális PS 124 akkumulátorral
- Gyorsítás-lassítás minden nyitó-záró ciklusnál beállítható
- Csapágyazott motor
- Nagyon csendes üzemelés
- A szett tartalma: ROBUS 350 motor, vezérlés, MOFB fotocella pár, rádióvevő, LUCYB villogó lámpa beépített antennával, 2 db 2 csatornás adó (ugrókódos), 4 m fogasléc



ROBUS 600/1000

Max. 600/1000 kg kapusúlyig

- BlueBus technológiával ellátva
- Max. 7 db BlueBus rendszerű kiegészítő csatlakoztatható 2 vezeték használatával
- 8 programozási szint
- Az elsődleges és másodlagos funkció automatikusan összehangba hozza a kétmotoros működést (2 motor egymással szembe működtetve)
- Gyorsítás-lassítás minden nyitó-záró ciklusnál beállítható
- Csapágyazott motor
- Rendkívül halk üzemelés
- A szett tartalma: ROBUS 600/1000 motor, vezérlés, MOFB fotocella pár, rádióvevő, 2 db 2 csatornás adó (ugrókódos), 4 m fogasléc



ROBO

Max. 600 kg kapusúlyig

- Kompakt kialakítású motoregység
- Beépített mikroprocesszoros vezérlés
- Áramszünet esetén a motor kulccsal kioldható, a kapu kézzel mozgatható
- Választható PIU kártya az alapfunkciók bővítéséhez
- Csapágyazott motor
- A szett tartalma: RO 1000 motor, vezérlés, BF fotocella pár, rádióvevő, 2 db 2 csatornás adó (ugrókódos), 4 m fogasléc



RUN

Max. 1800/2500 kg kapusúlyig

- Korszerű: Nice BlueBus technológiának köszönhetően max. 7 db BlueBus rendszerű kiegészítő csatlakoztatható egyetlen kéteres vezeték használatával
- Praktikus: az opcionális akkumulátor egyszerű csatlakozással összekapcsolható és közvetlenül elhelyezhető a motor belsejében
- Intelligens: az akadályérzékelő rendszerek és a működési idők automatikus programozásának köszönhetően. A motor energia felvétele a mozgás során folyamatos megfigyelés alatt van, az önálló hibavisszajelzés eszköze egy villogó lámpa. Gyorsítás, lassítás beállítható.
- Biztonságos: esetleges gyorsulás és lassítás minden nyitó és záró művelet elején és végén beállítható
- Rendkívül halk
- Csapágyazott motor



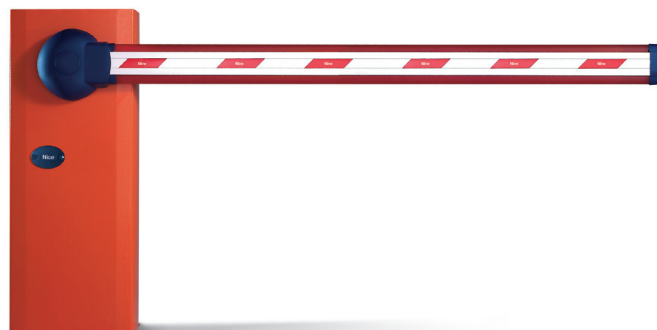
SOROMPÓK

Nice

WIL

4m-6m átjárhatósággal

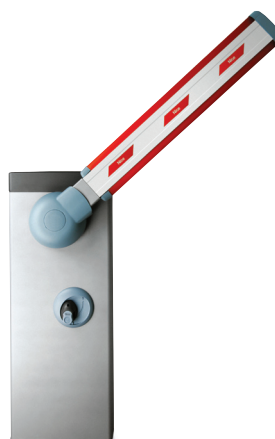
- Gyors működésű
- Intenzív használatra 24 V-os motor
- Lehetővé teszi a STOP – VISSZANYITÁS vagy a TELJES STOP rendszerek alkalmazását, két független fotocella pár csatlakozását, közlekedés irányításhoz egy vagy mindkét irányba működő jelzőlámpák vezérlését
- A szett tartalma: sorompótest, elektronika, rögzítéshez csavarok, alaplap, alumínium sorompókar 4250-6250 mm, opcionálisan rendelhető hengeres karral is, akár 8 m-es hosszúsággal



SIGNO

3m-6m átjárhatósággal

- Elektromechanikus (24 Vdc) fogaskerekes motor, 300 W teljesítménnyel és maximális 250 Nm forgatónyomatékkal
- Találékony: elsődleges és másodlagos választási lehetőség automatikusan összehangol két egymással szembeállított sorompót. Ez azt jelenti, hogy a belépések max. 8 és 12 méretekre automatizálhatóak (külön-külön a Signo4 és Signo6 esetében)
- Intelligens: a művelet automatikusan az ellenkezőjére fordul, ha a kar akadállyal kerül érintkezésbe. A szoftver automatikusan közbelép, hogy kijavítson bármilyen esetleges kiegyenlítetlenséget, illetve a karbantartás elmaradásából adódó hibákat.
- A szett tartalma: sorompótest beépített elektronikával, rögzítéshez csavarok, alaplemez, alumínium sorompókar.



TARTOZÉKOK

Nice



SMILO
4 csatornás távirányító



VERY
2 csatornás ugró kódos távirányító



FL02R-S
2 csatornás ugró kódos rádióadó 433,92 Mhz



BF
fotocella



MOF
fotocella



SELE
kulcsos kapcsoló



MOSE
kulcsos kapcsoló



COB
fotocella oszlop

★ OLYMPS ROOD®

NICEOPERA

Rendszerek

NiceOpera program

Egyszerűen telepíthető Palmtop és PC rendszerekre, melyek segítségével programozható a kapunyitók minden beállítása, valamint mentéseket készíthetünk a vezérlés és a távadók beállításairól.

NiceOne távadók

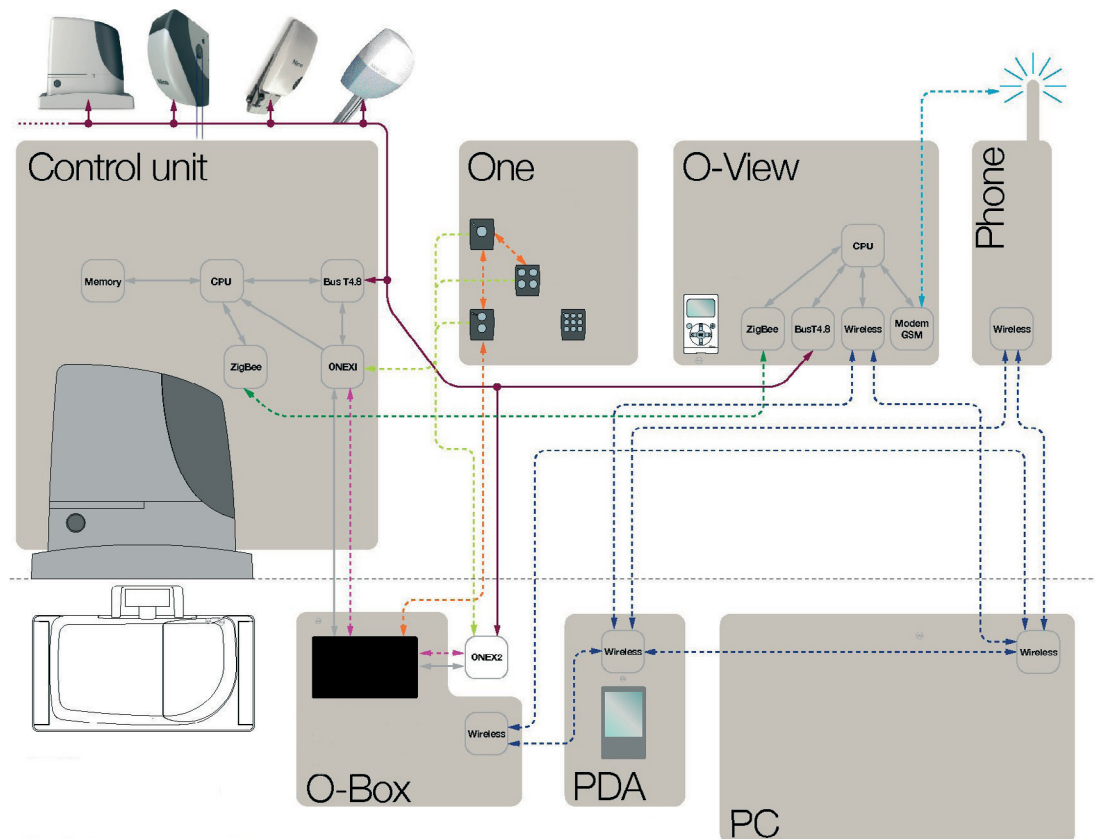
Beépített proximity vevővel, 433,92 vagy 868 MHz-es ugrókódos, egyedi O-code azonosítóval rendelkező, 1, 2, 4 és 9 csatornás változatban

O-view kijelzős programozó egység

Csatlakoztatva a kapunyitó rendszerhez egyszerűen kezelhető és programozható. Továbbá csatlakoztatható PDA, Smartphone vagy PC rendszerekhez, ezáltal beállításokat lehet elvégezni.

O-box

Illesztőegység, mely segítségével egyszerűen kezelhető a NiceOne adó és vevő rendszer, valamint az ahhoz tartozó azonosítók, vezetékes vagy vezeték nélküli módon.



NiceOpera

NICEWAY

Moduláris távvezérlés

A NiceWay új moduláris távvezérlő rendszer alkalmazható minden, NICE típusú vevőegységgel ellátott kapunyitó, redőny illetve napellenző rendszernél.

KOMBINÁLHATÓSÁG

A NiceWay rendszer alapját a moduláris adók alkotják, amelyek öt különböző burkolatba helyezhetők. A távvezérlő modulok 1, 3, 6 és 9 gombos kivitelben készülnek, melyek akár 240 csatornát is kezelhetnek. Kis méretük és egyszerű használatuk miatt mindenki számára jó megoldást jelenthetnek.

FLEXIBILITÁS

A hordozható és rögzíthető burkolatokban elhelyezett NiceWay modulok segítségével a házban található automatizált rendszerek könnyen kezelhetővé válnak, ráadásul kompatibilis a NICE FloR rendszerrel.

TESTRESZABOTT MEGOLDÁS

Az elektronikus alkatrészek védelme érdekében, pára és egyéb szennyeződések ellen, a beépített nyomógombokat gumitalp takarja. A NiceWay így bárhol használható, legyen az garázs, lakás, konyha vagy éppen a fürdőszoba.

PROFESSZIONÁLIS

A professzionális és praktikus felhasználás érdekében a rendszer bármely NICE vezérlésre programozható.

NICE DESIGN

Minőségi kopás és ütésálló burkolat, a kifogástalan kivitelezés és az összetéveszthetetlen design, kényelmes, funkcionális, időtálló termék amely a NICE nemzetközileg elismert magas minőségét igazolja.

NiceWay MEGOLDÁSOK

240 csatornás modul kijelzővel, amely 80 csoportot és 70 alcsoportot kezelhet, ideális egy bonyolult rendszer működtetéséhez. A kapunyitó, redőnyök, napellenzők illetve a világítástechnika, legyen az otthoni vagy ipari létesítmény, kezelhető egy 18 grammos 16 cm nagyságú vezérlőről.

1, 3, 6, 9 csatornás modulok csatornánként egy-egy rendszer működtetésére alkalmasak. Megtalálhatók a NiceScreen, NiceGate vagy kombinált kivitelben, melyek egyéni vagy csoportos használatra alkalmasak.

- redőny illetve napellenző rendszer
- kertkapuk, ipari és garázkapuk
- világítástechnika kezeléséhez.

MODUL



WM001C
1 csatornás távadó



WM003C
3 csatornás távadó



WM001G
1 NiceScreen család vezérlése



WM003C1G
3 NiceGate automata rendszer + Nice Screen család



WM002G
2 Nice Screen család vezérlése



WM009C
9 csatornás távadó



WM003G
3 NiceScreen család vezérlése



WM006G
6 NiceScreen család vezérlése



WM004G
4 NiceScreen család vezérlése + érzékelők aktiválása



WM240C
240 NiceGate automata rendszer



WM080G
80 NiceGate automata rendszer

STONE

Vonzó külsejű hordozható és asztali, cseppmentes, ütésálló burkolat, amely tökéletes védelmet nyújt a távadónak.



ONDU

Hordozható illetve falra rögzíthető, mágneses burkolat.



OPLA

Falra szerelhető, csupán 9mm vastagságú burkolat



GO

Miniatűr gumi burkolat, amely akár kulcstartóként a zsebben is elfér.



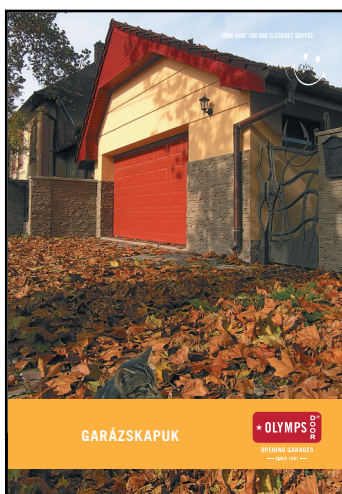
KERESSE AZ ALÁBBI PROSPEKTUSOKAT VISZONTELDADÓINKNÁL:

Az Olymps Door cégcsoport az olasz Nice cég kapumozgató rendszereinek teljes választékát kínálja, mind lakossági, mind ipari alkalmazásra. A fő célunk az, hogy egyszerűbbé tegyük a felhasználó és a szerelő életét. Termékeink átlagon felüli megbízhatósággal, egyszerű kezeléssel, gyors szerelhetőséggel és érdekes, nem mindennapi elegáns külsővel rendelkeznek. A Nice rendszerek teljes választéka cégünkönél elérhető.

Prospektusaink:



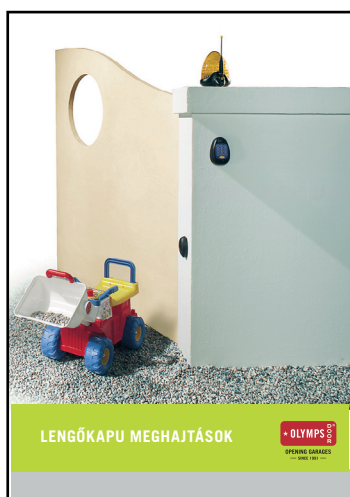
Újdonságok a garázkapuk világából



Garázkapuk



Ipari kapuk



Lengőkapu meghajtások



Tolókapu meghajtások



Sorompók

OLYMPS DOOR Kft.

2040 Budaörs, Gyár u. 2, tel.: 23-503 831, fax: 23-503 859, 2900 Komárom, Kelemen L. 1., tel.: 34-341 124, fax: 34-542 821

e-mail: olymps-door@olymps-door.hu, www.olymps-door.hu