



Nice

Noile Motoare Robus

Gamă extinsă de motoare pentru porți culisante de la 400, 600 și acum și 800 kg, cu lungime de până la 8 m.



Nice

Robus

Noua generație de motoare pentru porți culisante de la 400 la 800 kg, disponibilă și în versiunea Hi-Speed: performante, inteligente, conectate.

Design inovator conceput pentru conectivitate, pentru a face aceste motoare performante și întotdeauna sub control.

Ușor de instalat datorită compatibilității cu modelele anterioare Nice și sistemelor practice de reglare.

Robust și eficient datorită materialelor selectate, designului rafinat și lubrifierii de înaltă performanță

Conectat permanent programare rapidă și intuitivă prin aplicația MyNice Pro.



Robus400

Pentru porți culisante de până la 400 kg.

Robus600

Pentru porți culisante de până la 600 kg.

Noutăți 2025

Robus800

Pentru porți culisante de până la 800 kg.



Versiunea Hi-Speed

Robus600 HS

Pentru porți culisante de până la 600 kg.

Consum în standby 0.4W
(RBS400/RBS600/RBS800)



Cheia de deblocare este concepută pentru a fi ușor de utilizat și pentru a bloca capacul pe bază, asigurând protecția automatizării

Instalare corectă de fiecare dată: Noua placă de fundație permite înlocuirea rapidă a unui motor Nice existent.



Design minimal cu linii, forme și culori excepțional de armonioase.

Fotocelulele orientabile și lampa de semnalizare pot fi integrate cu motorul, siguranța maximă a porții și în zona cursei porții. (RBS600HS).

Sistem de Verificare Vizuală
O lampă LED integrată semnalează statusul automatizării și accesoriile sale conectate.

INOVATIE VERDE NICE

Environmental savings

Salvarea Mediului Declarația de Mediu a Produsului (EPD) disponibilă. Emisiile de CO² comparate cu modelul anterior Nice*:

-80%



* Declarația și datele verificate în conformitate cu procedura internă de management EPD; proces verificat de o autoritate terță acreditată. Comparatie față de modelul ROBUS600.

Nice

Robus 600 HS

Pentru acționarea rapidă a porților culisante de până la 600 kg.



Disponibil și în KIT

Noile unități de comandă cu Wi-Fi integrat, programare rapidă și facilă prin app MyNice Pro



Locașuri pentru fotocelulele orientabile și lumini LED opționale



NICE GREEN
INNOVATION

EPD®

IES-0011924

BlueBus

24V

BUS T4

BiDi

Yubii

Solemyo

Opera

Programabil prin App

Cu Pro-View sau Bidirectional & App MyNice Pro



MyNice Pro for Android



SCAN ME

MyNice Pro for IOS



SCAN ME

Ireversibil, 24 VDC, limitator de capăt de cursă magnetic, unitate de comandă cu receptor integrat, compatibil cu baterie tampon opțională (PS124).

Ideal pentru uz intensiv: o poartă de 4 m se deschide în mai puțin de 10* secunde.

Eficient și sigur: design mecanic funcțional și performanță ridicată a materialelor.

Cheia de deblocare sigură și ușor de utilizat: limitator magnetic de capăt de cursă, ușor de instalat și permite lungime de cremalieră mai scurtă.

Ușor de programat datorită app MyNice Pro, care se conectează la unitatea de comandă prin Pro-View sau BiDi-WiFi.

Ușor de instalat:

- Unitatea de comandă cu receptor integrat în poziție ridicată;
- Libertate maximă pentru reglajul pe orizontală și verticală al bazei
- Conectorul BlueBUS permite conexiuni cu doar două fire între unitatea de comandă și până la 7 perechi de fotocelule și echipamente de control, siguranță și semnalizare;
- Unitate de comandă extensibilă cu module de accesorii pentru a mări numărul de intrare și ieșire;
- Montaj compatibil cu modelele Nice anterioare (seria Rox, Road, Robus).

Smart:

- Auto-învățare a timpilor de lucru;
- Controlul încetirilor, vitezei și forței;
- Auto-diagnoză cu statusul automatizării și accesoriiilor semnalizate prin noul **sistem de Control Vizual**.

Conectat permanent chiar și de la distanță, datorită Wi-Fi-ului integrat sau a modului BIDI-ZWAVE plug-in.

* La instalare standard, exclusiv accelerare și decelerare.

Code	Descriere	Buc./Palet
RBS600HS	Ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă integrată, limitator magnetic de capăt de cursă, pentru porți până la 600 kg. Kit pentru automatizarea unei porți culisante până la 600 kg.	18
RBS600HSBDKCE	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat. Kit-ul conține RBS600HS, 2 x MYGO4, 1 x EPMB, 1 x ELDC, 1 x TS.	18
RBS600HSBDKLT	Kit pentru automatizarea unei porți culisante până la 600 kg. Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat. Kit-ul conține RBS600HS, 2 x MYGO4, 1 x TS.	30

N.B. Conținutul coletului poate varia: consultați întotdeauna dealerul.



Kit-ul RBS600HSBDKCE conține:

Cod	Descriere	Cantitate
RBS600HS	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți până la 600 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canale 433.92 MHz	2
EPMB	Pereche de fotocelule montate aparent compatibile cu conexiunea BlueBUS	1
ELDC	Lampă de semnalizare LED cu antenă integrată	1
TS	Plăcuță de semnalizare	1



Kit-ul RBS600HSBDKLT conține:

Cod	Descriere	Cantitate
RBS600HS	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți până la 600 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4 canale 433.92 MHz	2
TS	Plăcuță de semnalizare	1

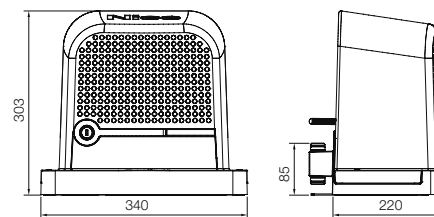
ACCESORII COMUNE

Cod	Descriere	Buc. Colet
MCU2	Unitate de control de schimb pentru RBS600HS cu Wi-Fi integrat	1
MLAE21	Placă de extensie plug-in 1 leșire 2 Intrări	1
MLAE22	Placă de extensie plug-in 2 leșiri (1 Releu 230V) 2 Intrări	1
MLAE44	Placă de extensie plug-in 4 leșiri 4 Intrări	1
ROA6	Cremalieră, M4 25x20x1000 mm, nylon cu inserție metalică. Pentru porți până la 500 kg	10
ROA66	Cremalieră M4 25x20x1000 mm cu miez metalic, șase puncte de prindere. Pentru porți până la 800 kg	10
ROA7	Cremalieră zincată, M4 22x22x1000 mm	10
ROA8	Cremalieră zincată, M4 30x8x1000 mm, cu șuruburi și distanțiere	10
PS124	Baterie 24 V cu încărcător integrat	1

SPECIFICAȚII TEHNICE

Cod	RBS600HS
SPECIFICAȚII ELECTRICE	
Alimentare (VAC 50/60 Hz)	230
Intensitate curent (A)	3,1
Putere(W)	450
Putere în Standby (W)	1,5
INFORMAȚII DE PERFORMANȚĂ	
Viteza (m/s)	>> 0.44 <<
Forța (N)	600
Ciclu de funcționare (cicluri/oră) 4 m	40
DIMENSIUNI ȘI DATE GENERALE	
Clasa de protecție (IP)	44
Temperatura de funcționare (°C Min/Max)	-20 ÷ +50
Dimensiuni (mm)	340x220x303 h
Greutate (kg)	11

DIMENSIUNI



COMPATIBILITATE CU SISTEMELE DE CONTROL ȘI ACCESORII

RBS600HS

Unitate de comandă/Receptor
• Integrat*
• OXIBD / OXILR
Telecomandă
• ERA INTI - 2 canale, 433.92 MHz, diverse culori
• ERA ONE / MYGO - 2, 4 or 8 canale, 433.92 MHz
• ERA ONE BD / MYGOBD / ERA ONE LR
• DOMi
Fotocelule
EPS - Slim / EPM - Medium / EPL - Mare
• EPSB - Slim, BlueBUS / EPMB - Mediu, BlueBUS / EPLB - Mare, BlueBUS
• EPMOR - Mediu, cu reflexie
• EPMORB - Mediu, BlueBUS, cu reflexie
• EPMOW - Medium, wireless auto-sincronizate
• F210 - Sincronizate, orientabile / FT210 - pentru margini sensibile
• F210B - BlueBUS
Lampă de semnalizare
ELAC
• ELDC
WLT - Lumină LED multifuncțională

* Receptorul radio nu este compatibil cu funcțiile O-box din sistemul Opera.

Nice

Noutăți 2025

Robus 400/600/800

Pentru porți culisante până la 400 kg (RBS400), 600 kg (RBS600) și 800kg (RBS800).



Disponibil și în KIT



NICE GREEN
INNOVATION

EPD®

IES-0011924

BlueBus

24V

BiDi

Yubii

Solemyo

Opera

Programabil prin
App

Cu Pro-View sau
BiDi-WiFi & App
MyNice Pro



MyNice Pro
for Android



SCAN ME

MyNice Pro
for IOS



SCAN ME

Ireversibil, 24 VDC, limitator de capăt de cursă magnetic, unitate de comandă cu receptor integrat, compatibil cu baterie tampon opțională (PS124).

Eficient și sigur: design mecanic funcțional și performanța ridicată a materialelor.

Consumul în stand-by 0.4W.

Cheia de deblocare sigură și ușor de utilizat; limitator magnetic de capăt de cursă, ușor de instalat și permite lungime de cremalieră mai scurtă.

Ușor de programat datorită aplicației MyNice Pro, care se conectează la unitatea de comandă prin Pro-View sau BiDi-WiFi.

Ușor de instalat:

- Unitatea de comanda cu receptor integrat în poziție ridicată;
- Libertate maximă pentru reglajul pe orizontală și verticală al bazei

- **Conectorul BlueBUS** permite conexiuni cu doar două fire între unitatea de comandă și până la 7 perechi de fotocelule și echipamente de control, siguranță și semnalizare;

Unitate de comandă extensibilă cu module de accesorii pentru a mări numărul de intrare și ieșire;

- Montaj compatibil cu modelele Nice anterioare (seria Rox, Road, Robus).

Smart:

- Auto-învățare a timpilor de lucru;
- Controlul încetărilor, vitezei și forței;
- Auto-diagnoză cu statusul automatizării și accesoriiilor semnalizate prin noul **sistem de Control Vizual**.

WiFi:

Opțional poți alege modulul WiFi IT4WIFI sau plug-inul BIDI-ZWAVE cu care să fii mereu conectat oriunde te-ai afla.

Cod	Descriere	Buc./Palet
RBS400	Motoreductor electromecanic ireversibil, 24 V CC, cu unitate de comandă și receptor integrate, limitator magnetic, pentru porți de până la 400 kg	30
RBS400BDKCE	Kit pentru automatizarea unei porți culisante de până la 400 kg. Kitul conține RBS400, 2 x MYGO4, 1 x EPMB, 1 x ELDC, 1 x TS.	18
RBS400BDKLT	Kit pentru automatizarea unei porți culisante de până la 400 kg. Kitul conține RBS400, 2 x MYGO4, 1 x TS.	30
RBS600	Motoreductor electromecanic ireversibil, 24 V CC, cu unitate de comandă și receptor integrate, - limitator magnetic, pentru porți de până la 600 kg	30
RBS600BDKCE	Kit pentru automatizarea unei porți culisante de până la 600 kg. Kitul conține RBS600, 2 x MYGO4, 1 x EPMB, 1 x ELDC, 1 x TS.	18
RBS600BDKLT	Kit pentru automatizarea unei porți culisante de până la 600 kg. Kitul conține RBS600, 2 x MYGO4, 1 x TS.	30
RBS800	Motoreductor electromecanic ireversibil, 24 V CC, cu unitate de comandă și receptor integrate, limitator magnetic, pentru porți de până la 800 kg	30
RBS800BDKCE	Kit pentru automatizarea unei porți culisante de până la 800 kg. Kitul conține RBS800, 2 x MYGO4, 1 x EPMB, 1 x ELDC, 1 x TS.	18
RBS800BDKLT	Kit pentru automatizarea unei porți culisante de până la 800 kg. Kitul conține RBS800, 2 x MYGO4, 1 x TS.	30

N.B. Conținutul coletului poate varia: consultați întotdeauna dealerul


Kit-ul RBS600HSBKCE conține:

Cod	Descriere	Cantitate
RBS400	Motoreductor electromecanic ireversibil, 24 V CC, cu unitate de comandă și receptor integrate, pentru porți de până la 400 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canală 433.92 MHz	2
EPMB	Pereche de fotocelule montate aparent compatibile cu conexiunea BlueBUS	1
ELDC	Lampă de semnalizare LED cu antenă integrată	1
TS	Plăcuță de semnalizare	1

The RBS400BDKLT kit contains:

Kit-ul RBS400BDKLT conține:

Cod	Descriere	Quantity
RBS400	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți de până la 400 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canală 433.92 MHz	2
TS	Plăcuță de semnalizare	1


Kit-ul RBS600BDKCE conține:

Cod	Descriere	Cantitate
RBS600	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți de până la 600 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canală 433.92 MHz	2
EPMB	Pereche de fotocelule montate aparent compatibile cu conexiunea BlueBUS	1
ELDC	Lampă de semnalizare LED cu antenă integrată	1
TS	Plăcuță de semnalizare	1


Kit-ul RBS600BDKLT conține:

Cod	Descriere	Cantitate
RBS600	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți de până la 600 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canală 433.92 MHz	2
TS	Plăcuță de semnalizare	1


Kit-ul RBS800BDKCE conține:

Cod	Descriere	Cantitate
RBS800	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți de până la 800 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canală 433.92 MHz	2
EPMB	Pereche de fotocelule montate aparent compatibile cu conexiunea BlueBUS	1
ELDC	Lampă de semnalizare LED cu antenă integrată	1
TS	Plăcuță de semnalizare	1


Kit-ul RBS800BDKLT conține:

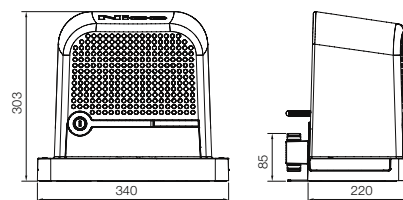
Cod	Descriere	Cantitate
RBS800	Motor electromecanic ireversibil, 24 VDC, rapid, cu unitate de comandă și receptor integrat, pentru porți de până la 800 kg	1
MYGO4	Telecomandă 4-canală 433.92 MHz	2
TS	Plăcuță de semnalizare	1

N.B. Conținutul coletului poate varia: consultați întotdeauna dealerul.

ACCESORII COMUNE

Cod	Descriere	Buc. Colet
MCU1	Unitate de control de schimb pentru RBS400, RBS600 și RBS800	1
MLAE21	Placă de extensie plug-in 1 leșire 2 Intrări	1
MLAE22	Placă de extensie plug-in 2 leșiri (1Relevu 230V) 2 Intrări	1
MLAE44	Placă de extensie plug-in 4 leșiri 4 Intrări	1
ROA6	Cremalieră, M4 25x20x1000 mm, nylon cu insertie metalică. Pentru porți până la 500 kg	10
ROA66	Cremalieră M4 25x20x1000 mm cu miez metalic, șase puncte de prindere. Pentru porți până la 800 kg	10
ROA7	Cremalieră zincată, M4 22x22x1000 mm	10
ROA8	Cremalieră zincată, M4 30x8x1000 mm, cu șuruburi și distanțiere	10
PS124	Baterie 24 V cu încărcător integrat	1

Cod	RBS400	RBS600	RBS800
SPECIFICAȚII ELECTRICE			
Alimentare (VAC 50/60 Hz)	230	230	230
Intensitate curent (A)	1,1	2,1	1,1
Putere (W)	250	450	230
Putere în standby (W)	0,4	0,4	0,4
INFORMAȚII DE PERFORMANȚĂ			
Viteza (m/s)	0,34	0,34	0,30
Forța (N)	510	700	750
Ciclu de funcționare (cicluri/oră) 4 m	35	40	35
DATE DIMENSIONALE ȘI GENERALE			
Clasa de protecție (IP)		44	
Temperatura de funcționare (°C Min/Max)		-20 ÷ +55	
DIMENSIUNI (mm)		340x220x303 h	
Greutate (kg)		11	

DIMENSIUNI

COMPATIBILITATE CU SISTEMELE DE CONTROL ȘI ACCESORII

RBS400 RBS600 RBS800	Unitate de comandă/Receptor
	• • • Integrat*
	• • • OXIBD / OXILR
	Telecomanda
	• • • ERA INTI - 2 canale, 433.92 MHz, diverse culori
	• • • ERA ONE / MYGO - 2, 4 or 8 canale, 433.92 MHz
	• • • ERA ONE BD / MYGOBD / ERA ONE LR
	• • • DOMi
	Fococelule
	• • • EPSB - Slim, BlueBUS / EPMB - Mediu, BlueBUS / EPLB - Mare, BlueBUS
	• • • EPMOR - Mediu, cu reflexie
	• • • EPMORB - Mediu, BlueBUS, cu reflexie
	• • • EPMOW - Medium, wireless auto-sincronizate
	• • • F210B - BlueBUS
	• • • FT210B - pentru margini sensibile, BlueBUS
	Lampa de semnalizare
	• • • ELDC
	• • • WLT - Luminiă LED multifuncțională

* Receptorul radio nu este compatibil cu funcțiile O-box din sistemul Opera

Nice

Deschide viitorul, spațiul devine smart.

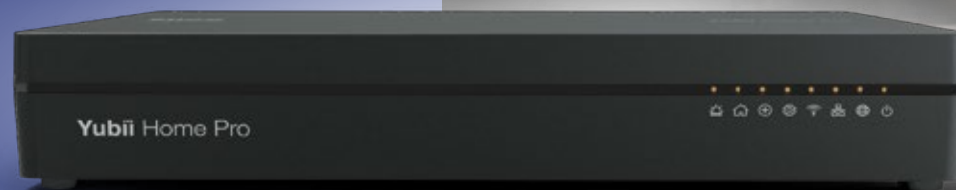
Yubii, un singur ecosistem pentru a conecta, simplifica și controla toate automatizările casei tale.

Conectează automatizările prin interfața Nice pentru a crea scenarii personalizate care pot fi controlate atât prin smartphone cât și prin setarea unui buton de pe telecomanda bidirecțională.

Interfața Yubii Home Pro

Se integrează ușor cu peste 3000 de interfețe ale terților.

Compatibil cu:



Comunică prin protocoalele:



Nice radio

elero radio



Noua app Yubii Home pune la dispoziție cel mai înalt nivel de confort și eficiență în managementul automatizării casei tale.





DESCOPERĂ CUM SĂ FOLOSEȘTI SOLUȚIILE NOASTRE

Sistemul Nice Smart Home:
Facil și wireless, integrabil și flexibil, sigur și întotdeauna sub control.

Vezi catalogul cu soluțiile Smart Home →

Soluții Smart Home



SCANEAZĂ-MĂ

Soluții Smart Home



SCANEAZĂ-MĂ

Nice

Un singur ecosistem pentru a conecta, simplifica și controla toate automatizările casei tale.

Noul Robus HS și gama Robus de motoare pentru porți culisante sunt create pentru a se conecta și integra cu ecosistemul Yubii®.

Datorită interfețelor de comunicare plug-in, noua gamă de motoare pentru porți culisante se integrează cu sistemul smart al casei tale.

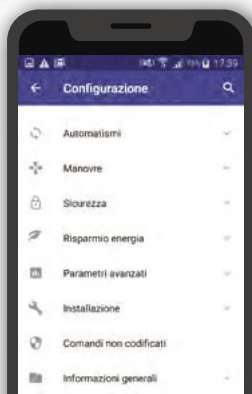


Instrumente Nice de conectivitate

CREATE PENTRU
INSTALATORI

MyNice Pro App

Permite instalatorilor Nice să lucreze la automatizări direct de pe smartphone prin intermediul interfeței multifuncționale BiDi-WiFi.

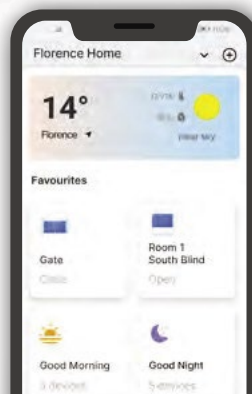


BiDi-WiFi

CREATE PENTRU
CLIENTUL FINAL

MyNice App

Îți poți utiliza smartphone-ul și app MyNice Welcome pentru a administra toate automatizările tale de oriunde ai fi.



BiDi-WiFi

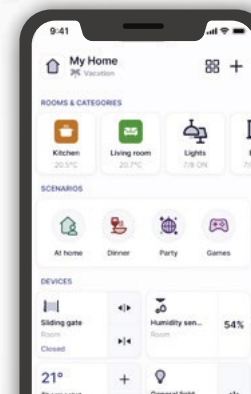


IBT4N & IT4WIFI

CREATE PENTRU
CLIENTUL FINAL

Yubii Home App

Îți poți utiliza smartphone-ul ai app Yubii Home pentru a administra toate automatizările tale Smart Home și echipamentele Z-Wave de oriunde ai fi.



YUBIIHOME



BiDi-WiFi



YUBIIHOME



BiDi-ZWAVE



BiDi-WiFi

Interfața de programare plug-in pentru configurarea automatizării prin smartphone.



IBT4N

Interfața pentru conectarea unității de programare Pro-View și interfața smart IT4WIFI



IT4WIFI

Interfața smart Wi-Fi pentru managementul porților și ușilor de garaj de la distanță prin smartphone



BiDi-ZWAVE

Interfața de comunicare plug-in pentru comunicarea dintre interfața Z-Wave™ și motoarele Nice



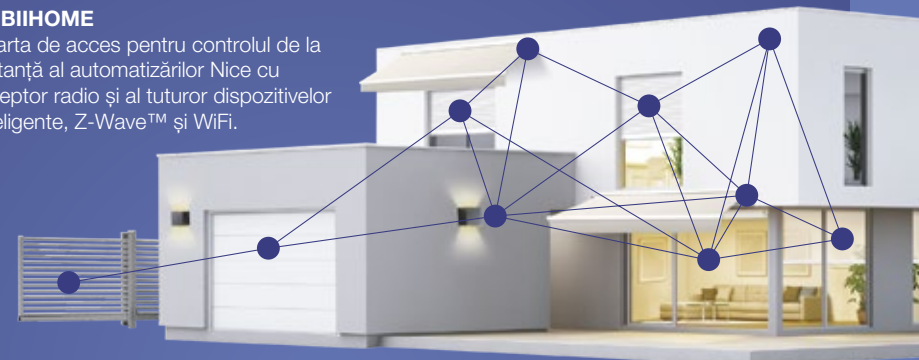
YUBIIHOME

Poarta de acces pentru controlul de la distanță al automatizărilor Nice cu receptor radio și al tuturor dispozitivelor inteligente, Z-Wave™ și WiFi.



COMENZI VOCALE

Controlează automatizarea casei tale cât mai simplu posibil, inclusiv din ceasul tău smart sau mașina smart prin Amazon Alexa, Google Assistant sau Siri.



Nice

Telecomenzi

Telecomenzi și receptoare bidirecționale și unidirecționale



MYGO2BD MYGO4BD MYGO8BD

MYGO BD

Telecomenzile MyGO BD cu frecvență radio de 433.92 MHz cu codare bidirecțională.

Compatibile și cu receptoarele Nice cu codare O-Cod.

Noile telecomenzi MYGO pot fi programate prin app MyNice Pro.

Disponibile în trei versiuni: 2, 4 sau 8 butoane



MYGO2 MYGO4 MYGO8 MYGO2FM MYGO4FM
MYGO2C MYGO4C MYGO8C

MYGO

Telecomenzile MyGO cu frecvență radio 433.92 MHz cu codare O-Cod.

Telecomenzile MyGO FM, ideale pentru utilizarea în orașe sau locații unde

sunt instalate echipamente multiple: versiuni 868.46 MHz, Cod săritor cu

modulație de frecvență FM, garantează o mai mare imunitate la interferență.

Noile telecomenzi MYGO pot fi programate prin app MyNice Pro.

Disponibile în trei versiuni: 2, 4 sau 8 butoane în funcție de cerința clientului.

Emițătoare și receptoare conectabile



ON3ELR OX1LR

ERA ONE LR AND OXI LR

Telecomandă cu rază lungă de acțiune, bidirecțională, cu 4 butoane cu tehnologie LoRa®: 3 canale radio și 1 buton pentru interogarea statusului automatizării. Tehnologie NFC integrată. Receptor radio plug-in cu tehnologie LoRa®. Raza de acțiune până la 1 km și imunitate îmbunătățită la interferențe radio, disponibil și în kit. ONELRKIT conține: 2 buc. ON3ELR, 1 buc. OX1LR, 1 buc. OX2UBP.

Emițătoare cu 2 canale



INTI2Y INTI2 INTI2L INTI2B INTI2R INTI2G

ERA INTI

Linia colorată de telecomenzi în miniatură cu 2 canale este disponibilă în șase culori. 433,92 MHz cu Cod săritor, cu cod de identitate și management de certificare, cu auto-învățare și receptor integrat de proximitate; cu codare de 72 bit O-Cod, și compatibil cu receptoarele cu codare Nice FloR.

Dispozitive de control și semnalizare

Comutatoare digitale și cititoare de proximitate



EDS / EDSI
EDSB / EDSIB



EDSWG



ETP



HSB1



MOCARD

TASTATURA ERA

Selector digital montat apartent, încastrat sau versiuni 100% wireless. Disponibil de a asemenea cu tehnologia de conectare Nice BlueBUS.

CITITOR TRANSPONDER ERA

Cititoare de proximitate pentru carduri sau cartele, montaj aparent. Disponibil de a asemenea cu tehnologia de conectare Nice BlueBUS..

Dispozitive de control



EPSA
EPSAB

EPS
EPSE



EPMA / EPMAOB
EPMB / EPMOB



EPM / EPMO
EPMB / EPMOB



EPL / EPLB / EPLC / EPLD / EPLE / EPLB / EPLF / EPLG / EPLH / EPLI / EPLIB

FOTOCELULE ERA SLIM

Fotocelule fixe sincronizate, cu tehnologia de conectare Nice BlueBUS. Disponibilă versiunea anti-vandal cu carcasă metalică. Ideale în spații închise.

FOTOCELULE ERA MEDII

Fotocelule fixe sau orientabile, disponibile și cu tehnologia de conectare Nice BlueBUS. Disponibilă versiunea anti-vandal cu carcasă metalică. Ideale pentru cele mai utilizate sisteme.

FOTOCELULE ERA MARI

Fotocelule fixe sau orientabile, disponibile și cu tehnologia de conectare Nice BlueBUS. Disponibile pentru montaj aparent și încastrat.

Echipamente de comandă și semnalizare



ELAC
ELDC

ERA LIGHT

Lampă de semnalizare LED, carcasă solidă anti-socuri, create pentru fixare în diverse poziții. Disponibile în două versiuni : 90-240 Vac și 12-36 Vdc



EPMW

EPMOR

FOTOCELULE ERA MEDII

În versiunea **wireless** și cu **reflexie**.



PPK

PPH2

PPH4

PPH1

PPH3

ERA POST

Stâlpi exterior de aluminiu pentru fotocelule, selectoare și cititoare de proximitate cu înălțimea de 500 mm și 1000 mm.

Accesorii pentru porți glisante

ÎNLOCUITOARE UNITĂȚI DE CONTROL



MCU2
Unitate de control de schimb pentru RBS600HS cu Wi-Fi integrat.

Buc./colet 1



MCU1
Unitate de comandă de schimb RBS400/600.

Buc./colet 1



MLAE21
Placă de extensie plug-in 1 leșire 2 Intrări.

Buc./colet 1



MLAE22
Placă de extensie plug-in 2 leșiri (1 Releu 230V) 2 Intrări.

Buc./colet 1



MLAE44
Placă de extensie plug-in 4 leșiri 4 Intrări.

Buc./colet 1

CREMALIERE



ROA6
Cremalieră, M4 25x20x1000 mm, nylon cu inserție metalică. Pentru porți până la 500 kg.

Buc./colet 10



ROA66
Cremalieră nylon M4 25x20x1000 mm cu miez metalic, șase puncte de prindere. Pentru porți până la 800kg

Buc./colet 10



ROA7
Cremalieră zincată, M4 22x22x1000 mm.

Buc./colet 10



ROA8
Cremalieră zincată, M4 30x8x1000 mm, cu șuruburi și distanțiere.

Buc./colet 10

ALTE ACCESORII



RBSKITSAFE1
Lumină de curtoazie și kit suport fotocelule.

Buc./colet 1



TS
Plăcuță semnalizare.

Buc./colet 1

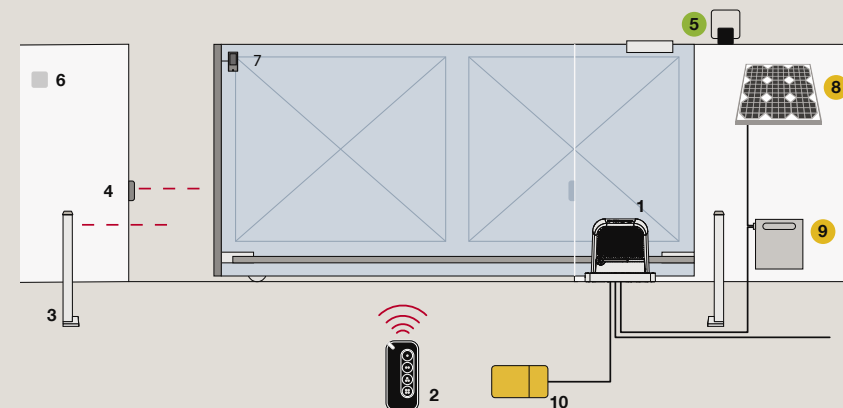


PS124
Baterie 24 V cu încărcător.

Buc./colet 1

ACCESORII PENTRU VERSIUNI 24 V

Diagramă standard de instalare pentru porți glisante



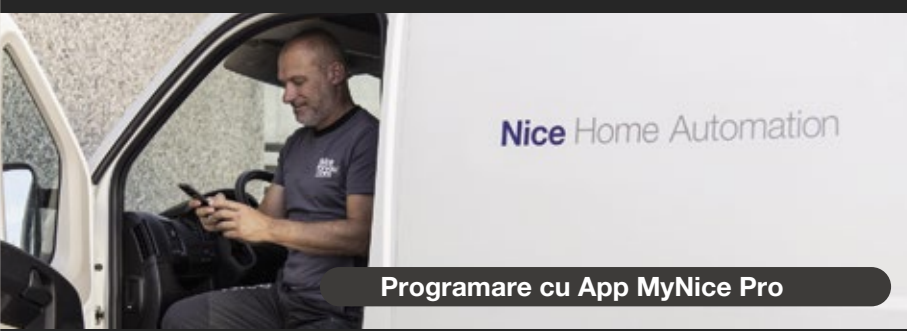
NOUL ROBUS 400/600/800

1. Motor 2. Telecomandă 3. Fotocelule montate pe stâlp **4. Fotocelule 5. Lampă** de semnalizare **6. Selector cu cheie 7. Sensor** Sensor pentru margini sensibile
8. Panou solar SYP 30 9. Carcasă baterie PSY24 10. Interfața multifuncțională ProView

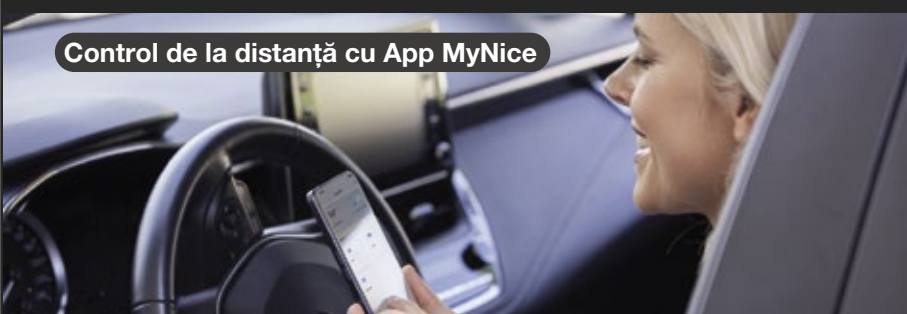
- Accesorii disponibile și în versiunea wifi **Sistem Solemyo Air Net System**
- Accesorii panou solar Solemyo



Plug-in interface



Programare cu App MyNice Pro



Control de la distanță cu App MyNice

Instalare simplificată cu

BiDi-WiFi



BiDi-WiFi este interfața de programare de mici dimensiuni pentru comandarea automatizărilor Nice prin smartphone, compatibilă cu toate automatizările Nice pentru porți și uși de garaj cu conector Bus-T4.



App rapidă ușor de utilizat

Proceduri ghidate de un asistent virtual cu o descriere a parametrilor afișată ca într-un manual de instrucțiuni



Unealtă de control a managementului la distanță

Programare rapidă, interfață multi-utilizator și posibilitatea de a crea o bază de date cu instalările tale.



Cloud de management pentru activitatea ta

Statistici și geolocația instalărilor pentru a optimiza munca întregii echipe.



Vizualizare simplificată a manualelor

Acces la manualul automatizării pe care o programezi în timp real.



Actualizări în timp real pentru firmware

Verifică actualizările disponibile în timp ce lucrezi la automatizare.

Instalare ușoară



SCANEAZĂ-MĂ

Ne-am imaginat libertatea de a explora lumea și am transformat-o într-un sistem casnic.

Conectat, integrat și personalizabil.

Sigur și ușor de utilizat. Sistemul Smart Home este proiectul Nice care pune modul tău de gândire despre viață în centrul automatizării.

Chiar și atunci când ești ocupat să explorezi lumea.

www.niceforyou.com

Nice SpA
Oderzo, TV, Italy

