

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/nice-nowy-zestaw-2024-rbs600bdkce-zestaw-robus-600-mygo-do-bramy-przesuwnej-do-600kg-centrala-z-radiem-epmb-eldc-2-piloty-mygo4-p-5259.html>



NICE nowy zestaw 2024 - RBS600BDKCE Zestaw ROBUS 600 MYGO do bramy przesuwnej do 600kg, centrala z radiem, EPMB, ELDC, 2 piloty MYGO4

| | |
|-----------------|--------------------|
| Cena brutto | 2 633,00 zł |
| Cena netto | 2 140,65 zł |
| Cena poprzednia | 3 075,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Kod producenta | RBS600BDKCE |
| Producent | NICE |

Opis produktu

NICE nowy zestaw 2024 - RBS600BDKCE Zestaw ROBUS 600 MYGO do bramy przesuwnej do 600kg, centrala z radiem, EPMB, ELDC, 2 piloty MYGO4

Zestaw do automatyzacji bramy przesuwnej o wadze do 600 kg. Zestaw zawiera RBS600, 2xMYGO4, 1xEPMB, 1xELDC oraz 1xTS.

Nieodwracalny, 24 VDC, magnetyczny wyłącznik krańcowy. Przełącznik magnetyczny, centrala sterująca z wbudowanym odbiornikiem radiowym, kompatybilna z opcjonalnym akumulatorem zasilającym (PS124).

Wydajność i bezpieczeństwo: funkcjonalna konstrukcja mechaniczna i wysokowydajne materiały.

Bezpieczna i łatwa w użytku dźwignia zwalnająca; magnetyczny wyłącznik krańcowy, łatwy w instalacji.

Łatwe programowanie

dzięki aplikacji MyNice Pro, po podłączeniu centrali sterującej do Pro-View lub BiDi-WiFi.

Łatwa instalacja:

- centrali sterującej z wbudowanym odbiornikiem maksymalna swoboda w regulacji poziomej i pionowej podstawy.
- złącze BlueBUS umożliwia połączenie za pomocą zaledwie dwóch przewodów między centralą sterującą a maksymalnie 7 parami fotokomórek i urządzeń sterujących, zabezpieczających i sygnalizacyjnych;
- centrala sterująca z możliwością rozbudowy o moduły akcesoriów w celu zwiększenia liczby wejść lub wyjść;
- mocowanie kompatybilne z poprzednimi modułami Nice (Rox, Road, Robus).

Inteligentny:

- czas pracy samodzielnej;
- sterowanie spowolnieniem, prędkością i siłą;
- autodiagnostyka z sygnalizacją stanu automatyki i akcesoriów za pomocą nowego systemu **Eye Check system**.

Zawsze w zasięgu nawet zdalnie, dzięki modułowi BIDI-WIFI lub BIDI-ZWAVE.

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

- Siłownik **ROBUS600**, z wbudowaną centralą sterującą **MCU1**
- 2 Pilot **MYGO4**
- Fotokomórki **EPMB**
- Lampa sygnalizacyjna **ELDC**

Parametry Techniczne

| Parametry | | RB400 | RB600 | RB1000 |
|--------------------------------------|------------------|--------------|--------------|---------------|
| Zasilanie centrali/Zasilanie silnika | (V) | 230/24 | 230/24 | 230/24 |
| Moc pobierana | (W) | 330 | 515 | 450 |
| Natężenie prądu | (A) | 1.4 | 2.5 | 2.3 |
| Stopień zabezpieczenia | (IP) | 44 | 44 | 44 |
| Nominalny moment obrotowy | (Nm) | 6.0 | 9.0 | 15.0 |
| Moment startowy | (Nm) | 12.0 | 18.0 | 27.0 |
| Prędkość min-max bramy | (m/s) | 0.18-0.34 | 0.15-0.31 | 0.14-0.28 |
| Max. ciężar bramy | (kg) | 400 | 600 | 1000 |
| Temperatura pracy | (°C min/max) | -20 do +50 | -20 do +50 | -20 do +50 |
| Klasa izolacji | | 1 | 1 | 1 |
| Intensywność pracy | (cykle na dzień) | 50 | 100 | 150 |
| Ciężar | (kg) | 8 | 11 | 13 |

Nice AUTOMATYKA DO BRAM PRZESUWNYCH

NICE

Nice to jako część włoskiej Grupy Nice. Założona w 1993 r. włoska firma Nice jest obecnie 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.