

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/nice-nowy-zestaw-2024-rbs600hsbdkce-zestaw-robust-600-hi-speed-mygo-do-bramy-przesuwnej-do-600kg-centrala-z-radiem-i-modulem-wifi-fotokomorki-epmb-p-5261.html>



## NICE nowy zestaw 2024 - RBS600HSBDKCE Zestaw ROBUST 600 HI-SPEED MYGO do bramy przesuwnej do 600kg, centrala z radiem i modułem WIFI, fotokomórki EPMB,

Cena brutto	<b>2 895,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 353,66 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 382,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>RBS600HSBDKCE</b>
Producent	<b>NICE</b>

### Opis produktu

**NICE nowy zestaw 2024 - RBS600HSBDKCE Zestaw ROBUST 600 HI-SPEED MYGO do bramy przesuwnej do 600kg, centrala z radiem i modułem WIFI, fotokomórki EPMB, lampa ELDC, 2 piloty MYGO4**

**Szybszy niż kiedykolwiek siłownik HI-SPEED do bram przesuwnych o ciężarze do 600 kg. Idealny do bram posesyjnych i przemysłowych.**

**Siłownik elektromechaniczny 24Vps.**

**Idealny do pracy intensywnej: prędkość przesuwu 40-60% wyższa od standardowych produktów na rynku, nawet do 44 cm/s.**

**Przyjazny:** dzięki technologii BLUEBUS centrala może kontrolować 7 par fotokomórek i innych urządzeń bezpieczeństwa i sygnalizacji z użyciem tylko dwóch przewodów.

**Innowacyjny:** czujnik temperatury dostosowuje moc silnika do warunków klimatycznych. Bezpiecznik termiczny.

**Funkcja master/slave:** synchronizowanie pracy dwóch siłowników.

**Inteligentny:** dzięki systemowi wykrywania przeszkód i automatycznemu programowaniu długości bramy.

**Autodiagnoza:** stała kontrola podłączonych urządzeń, lampa sygnalizuje niesprawne działanie systemu - liczbą mignięć określa typ błędu.

**Bezpieczny:** amperometryczny system wykrywania przeszkody, łagodny start przy otwieraniu i zwolnienie przy zamykaniu.

**Wytrzymały:** korpus i dźwignia wysprzęglania z ciśnieniowego odlewu aluminiowego.

**Bardzo cichy:** przekładnia na łożyskach.

**Zaawansowany:** siła, tryb pracy, prędkość, mogą być regulowane na kilku poziomach

**Za pomocą programatora O-View istnieje możliwość bardzo dokładnego ustawienia parametrów funkcji.**

### Zestaw Zawiera

## W skład zestawu wchodzi:

- Siłownik **ROBUS600HS**, z centrala z radiem i modułem WIF
- 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.