

Wygoda i bezpieczeństwo

Moovo Professional to jedna z marek zrzeszonych w grupie Nice oferująca zestawy automatyki przydomowej do samodzielnego montażu, o zwiększonej wydajności. Moovo Professional to mocne, profesjonalne i niezawodne produkty, z trwałymi mechanicznymi rozwiązaniami, zaawansowane elektronicznie.

Oferta produktów Moovo obejmuje trzy zestawy: do automatyzacji bram skrzydłowych, przesuwanych, garażowych. Zestawy do bram wjazdowych (skrzydłowych i przesuwanych) cechują się bardzo dużą wydajnością **do 50 cykli na godzinę!** Aluminiowe odlewy korpusów, mechaniczne przekładnie cechuje wysoka odporność na zużycie. Zaawansowana elektronika pozwala na korzystanie z wielu inteligentnych funkcji. Produkty dostępne wyłącznie w zestawach. Klient w jednym kartonie otrzymuje wszystkie niezbędne elementy, aby zautomatyzować swój wjazd.

Instalacja urządzeń jest **prosta**. Wsparcie i doświadczenie techniczne grupy Nice daje marce Moovo Professional przewagę nad konkurentami w ekonomicznym segmencie rynku automatyki.

Wszystko w zasięgu ręki!



Akcesoria

MP4K - pilot 4-kanalowy



(kod produktu 823530)

MV30 - komplet fotokomórek



(kod produktu 823527)

MID12/MID24 - lampa ostrzegawcza z wbudowaną anteną



(MID12 kod produktu 823528)
(MID24 kod produktu 823529)

PLA11/PLA10 - zamek elektromagnetyczny poziomy/pionowy



(kod produktu 823532)

SPA2 - wysprzęglenie zewnętrzne



(kod produktu 823532)

SELC 100 - karta do obsługi elektrozamka



FM2 - odbiornik uniwersalny



(kod produktu 823531)

MR1R01 - listwa zębata nylonowa



(kod produktu 821990)

ROA8 - listwa zębata metalowa



(kod produktu 834907)

moovo
PROFESSIONAL

Kontakt: tel. +48 22 759 40 42 lub 44,
infolinia techniczna +48 22 759 40 30, e-mail: moovo@moovo.pl
www.nice.pl/moovoprofessional

AUTOMATYKA DO BRAM

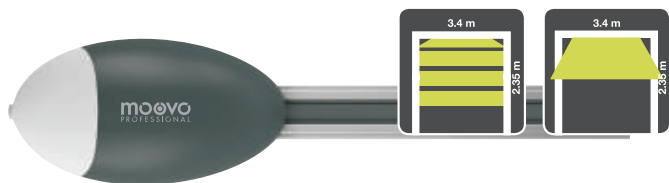
moovo
PROFESSIONAL

PROFESJONALIZM | MOC | NIEZAWODNOŚĆ



OM550N (kod produktu 823526)

Zestaw do bram garażowych o maksymalnej powierzchni bramy do 8 m²



Zestaw do bram garażowych do 8 m²: napęd przenoszony za pomocą paska: siłownik OM550N z wbudowaną centralą sterującą i radioodbiornikiem, szyna prowadząca 3 x 1 m, 2 piloty 4-kanalowe MP4K.

Funkcjonalna centrala sterująca posiada

- zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 150),
- tryb pracy półautomatycznej lub automatycznej,
- dwie prędkości do wyboru,
- regulację czasu pauzy,
- autotestowanie urządzeń bezpieczeństwa,
- funkcję częściowego otwarcia bramy (wietrzenie garażu),
- regulację zwalniania przy zamykaniu oraz „odprężenie” paska zębatego.



Trwały i cichy: metalowe elementy mechaniczne, pasek napędowy z wytrzymałym przeplotem linek stalowych oraz wytrzymała galwanizowana prowadnica.



Maksimum bezpieczeństwa zapewniają połączenia niskonapięciowe oraz automatyczne rozpoznawanie przeszkody.



Głowica siłownika może być obracana o 90° pozwalając zredukować wymaganą przestrzeń, aby tym samym umożliwić instalację w ciasnych garażach.



Autoprogramowanie: siłownik podczas instalacji automatycznie dobiera najlepsze parametry funkcjonowania dla danej bramy.



System ręcznego wysprężlania pozwala użytkownikowi ręcznie otwierać i zamykać bramę w przypadku braku zasilania.

Możliwość rozszerzenia zestawu:



MID12 - lampa ostrzegawcza (kod produktu 823528)



SPA2 - wysprężlenie zewnętrzne (kod produktu 823532)



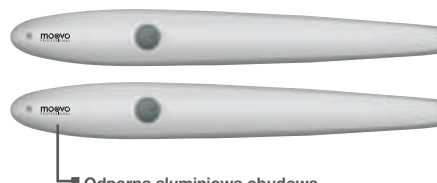
MV30 - komplet fotokomórek (kod produktu 823527)



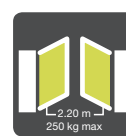
FM2 - odbiornik uniwersalny (kod produktu 823531)

CM220 (kod produktu 823525)

Zestaw do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 2.20 m i wadze do 250 kg



Odporna aluminiowa obudowa



WYDAJNOŚĆ
30 cykli/h

Zestaw do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 2.20 m i wadze do 250 kg: 2 siłowniki CM220, 2 piloty 4-kanalowe MP4K, fotokomórki MV30, centrala sterująca Star 224 Box.

Zaawansowana elektronika

- zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 200),
- automatyczne, czasowe zamykanie bramy,
- funkcja zmniejszenia naprężenia skrzydeł,
- funkcja furtki,
- regulacja czułości na przeszkody.

Niestandardowe rozwiązania

- podłączenie domofonu (styk NO) bezpośrednio do centrali, bez konieczności zakupu dodatkowych urządzeń,
- podłączenie odbiornika radiowego, uniwersalnego – możliwość zintegrowania Moovo Professional z automatyką innych marek,
- obsługa blokady elektrycznej (elektrozamek),
- podłączenie awaryjnego wyłącznika „STOP” zatrzymującego automatykę w dowolnym momencie,
- podłączenie dowolnej lampy o napięciu 24V,
- regulacja zwolnienia skrzydeł,
- kontrola położenia bramy.



Trwały i niezawodny: dzięki zastosowaniu stali i brązu, perfekcyjnie pracuje nawet w ciężkich warunkach.



Mechaniczna przekładnia: zaprojektowana ze szczególnym naciskiem na największą trwałość.



Łożyska kulkowe skutecznie eliminują hałas i tarcia we wszystkich elementach obrotowych.



System ręcznego wysprężlania pozwala użytkownikowi ręcznie otwierać i zamykać bramę w przypadku braku zasilania.

Możliwość rozszerzenia zestawu:



MID24 - lampa ostrzegawcza (kod produktu 823529)



FM2 - odbiornik uniwersalny (kod produktu 823531)



PLA10/PLA11 - zamek elektromagnetyczny (pionowy/poziomy)



SELC 100 - karta do obsługi elektrozamka

DM600 (kod produktu 823524)

Zestaw do bram przesuwnych do 600 kg



WYDAJNOŚĆ
50 cykli/h

Zestaw do bram przesuwnych o ciężarze do 600 kg: siłownik DM600 z wbudowaną centralą sterującą STARG8-24 z radioodbiornikiem, 2 piloty 4-kanalowe MP4K, fotokomórki MV30.

Zaawansowana elektronika

- zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 180),
- automatyczne, czasowe zamykanie bramy,
- regulacja prędkości,
- funkcja furtki,
- regulacja czułości na przeszkody,
- funkcja fototest,
- możliwość wykasowania pojedynczego pilota.

Niestandardowe rozwiązania

- podłączenie domofonu (styk NO) bezpośrednio do centrali,
- podłączenie odbiornika radiowego, uniwersalnego – możliwość zintegrowania Moovo Professional z automatyką innych marek,
- możliwość współpracy wejścia FOTO2 z listwą rezystancyjną 8.2 kOhm,
- funkcja oszczędzania energii (Stand-by),
- podłączenie awaryjnego wyłącznika „STOP” zatrzymującego automatykę w dowolnym momencie,
- wejście uniwersalne AUX dla obsługi elektrozamka lub oświetlenia sterowanego pilotem,
- podłączenie dowolnej lampy o napięciu 24V.



Trwały i niezawodny: aluminiowy odlew i elementy z tworzywa ABS z powłoką chroniącą przed promieniowaniem UV.



Zęby przekładni ślimakowej ułożone spiralnie: dzięki temu zęby stykają się na całej długości, podczas gdy w tradycyjnych konstrukcjach występują luzy między poszczególnymi elementami.



Łożyska kulkowe osadzone w aluminiowym odlewie korpusu, wyprodukowane z wytrzymałego materiału, gwarantują niezawodność i bezpieczeństwo.



Ręczne wysprężlenie solidna dźwignia wysprężlania z odlewu aluminiowego z indywidualnym kluczykiem.

Możliwość rozszerzenia zestawu:



MID24 - lampa ostrzegawcza (kod produktu 823529)



FM2 - odbiornik uniwersalny (kod produktu 823531)



ROA8 - listwa zębata metalowa (kod produktu 834907)



MR1R01 - listwa zębata nylonowa (kod produktu 821990)