

Dane aktualne na dzień: 11-04-2026 16:09

Link do produktu: <https://alertkam.pl/dobry-zestaw-automatyki-bramowej-do-bram-przesuwnych-delta2-faac-740-3xpilot-868-lampa-5xlistwa-p-13143.html>



DOBRY ZESTAW AUTOMATYKI BRAMOWEJ DO BRAM PRZESUWNYCH Delta2 FAAC 740 3xPilot 868 Lampa 5xListwa

Cena brutto	2 079,00 zł
Cena netto	1 690,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13143
Producent	FAAC

Opis produktu

Zestaw do bram przesuwanych FAAC DELTA 2 - 740, 3x pilot, Lampa LED z wbudowaną anteną, 5x listwa zębata

Najważniejsze cechy:

- Szybka i prosta instalacja dzięki wbudowanej jednostce sterującej
- Napęd samoblokujący - nie wymaga stosowania zamka elektromagnetycznego nawet w sytuacji braku zasilania
- W przypadku awarii zasilania, urządzenie odryglowuje się kluczem co umożliwia ręczne otwarcie i zamknięcie bramy
- Uproszczone programowanie przy pomocy wyświetlacza
- Magnetyczne wyłączniki krańcowe

SKŁAD ZESTAWU FAAC DELTA 2 - 740:

- **Napęd renomowanej marki FAAC 740** (wbudowana centrala sterująca 748D z kondensatorem rozruchowym)
- **3x piloty XT4 868 SLH LRB**
- **Odbiornik** radiowy SLH 868 MHz 2-kanalowy
- **Fotokomórki z regulacją kąta** XP20D
- Wbudowany **Enkoder (czujnik przeciwwzniesieniowy)**
- **Lampa sygnalizacyjna LED, okrągła z anteną zwiększającą zasięg**
- **5x listwa zębata (5 metrów)**
- Podstawa montażowa
- Komplet elementów montażowych (kotwy, nakrętki, dławiki)
- Kostki połączeniowe do kabli
- Indywidualny klucz odblokowujący
- Komplet **magnetycznych wyłączników krańcowych** na listwę zębatą
- Karta gwarancyjna
- Instrukcja montażu i programowania w języku polskim do pobrania

Zastosowania

Model 740 przeznaczony jest do automatyzacji bram wjazdowych o długości maksymalnej 15m i ciężarze do 500 kg. Zastosowane w nim silnik 230V zapewnia większą siłę pracy niż w modelach 12/24V, a jego konstrukcja oparta jest wyłącznie na przekładniach metalowych i precyzyjnym łożyskowaniu wału głównego gwarantuje niezawodną obsługę bramy przesuwnej o dowolnej konstrukcji przez długie lata.

Funkcjonalność i bezpieczeństwo

Zastosowana najnowocześniejsza centrala sterująca 748D zapewnia możliwość wyboru i programowania wszelkich parametrów pracy, a dodatkowo jest wyposażona w funkcje zwiększające użyteczność, bezpieczeństwo i kulturę pracy, takie jak: otwarcie częściowe (przejście dla pieszych), regulowane spowolnienie i wyhamowywanie przed zatrzymaniem bramy, sygnalizację przeglądu okresowego (licznik cykli pracy) i wiele innych, w większości nieosiągalnych w modelach konkurencyjnych.

DANE TECHNICZNE NAPĘDU FAAC 740 Z WBUDOWANĄ CENTRALĄ:

- Zasilanie: 230V (+6% - 10%) 50 Hz
 - Pobór mocy: 350W
 - Pobór prądu: 1,6A
 - Maks. siła ciągu: 450N
 - Maks. moment obrotowy: 18Nm
 - Koło zębate: Z16
 - Prędkość przesuwu: 12 m/min.
 - Wyłącznik krańcowy: magnetyczny
 - Zabezpieczenie termiczne: 140°C
 - Stopień ochrony: IP 44
 - Ciężar: 10kg
 - Zakres temperatur pracy -20°C + 55°C
 - Hermetyczna osłona centrali sterującej.
- **Enkoder - zabezpieczenie przeciwwznieceniowe do napędów FAAC**

Enkoder działa na zasadzie pomiaru prędkości obrotowej silnika. Gdy prędkość silnika, w wyniku najechniania bramy na przeszkodę, spada enkoder zatrzymuje i cofa bramę. Zastosowanie enkodera powoduje również bardziej precyzyjną pracę napędu, dzięki określeniu pozycji bramy za pomocą obrotów silnia, a nie czasu jego pracy.

3x Pilot XT4 4-kanałowy 868 MHz

Piloty pracują na częstotliwości 868MHz w wersji LR (Long Range) o zwiększonym zasięgu działania,. System ten jest znacznie odporniejszy na jakiegokolwiek zakłócenia, a przez to pracuje wydajniej. Zasięg pilotów wynosi nawet do 200 m.

Działanie pilota oparte jest na technologii SLH czyli kod typu Self Learning Hopping umożliwia programowanie pilota od pilota bez konieczności dostępu do radioodbiornika.

Sygnał wysyłany z pilota zabezpieczony jest systemem Rolling Code - kod dynamicznie losowo zmienny.

Odbiornik wewnętrzny 2-kanałowy RP 868MHz

- Odbiornik wtykalny z wbudowaną wewnętrzną anteną,
- częstotliwość pracy 868 MHz,
- napięcie zasilane z centrali przez złącze 20/30 Vdc,
- pobór prądu 20mA,
- możliwość zaprogramowania 250 pilotów,
- podłączenie: szybkozłącze
- 2-kanaly tzn. funkcja całkowitego otwarcia i funkcja furtki (brama otwiera się ok. 1,2m)

Fotokomórki XP20D o zasięgu 20m

Do instalacji natynkowej lub na kolumnie.
Fotokomórka kierunkowa z samodostrojeniem.

Dane techniczne:

- zasięg działania: 20m
- soczewka regulowana w osi 180 stopni
- wymiary: 35x105x25mm
- Czas opóźnienia: 13ms
- pobór prądu: 50mA
- stopień ochrony: IP54
- typ styków: N.C.
- maksymalne obciążenie styków: 60mA/24Vdc
- zasilanie 24Vdc/24Vac

Magnetyczne wyłączniki krańcowe

- determinują odkąd dokąd brama ma się otworzyć i zamknąć
- mocowane do listwy zębatej
- dławiki na kable i inne akcesoria montażowe

Kotwy montażowe i osróbowanie do zamocowania napędu

Akcesoria:

- dławiki na przewody elektryczne
- kostki zaciskowe na przewody
- indywidualny klucz do odryglowania napędu
- śruby do obudowy centrali

Podstawa montażowa pod napęd

Listwy poliamidowe z rdzeniem metalowym.

- cicha praca
- sposób mocowania: farmery (blachowkręty)

Listwa zębata metalowa ocynkowana

- komplet tuleji dystansowych do każdej listwy
- grubość listwy zębatej 8 mm
- sposób mocowania: spawanie

W wypadku braku informacji o listwie zębatej, dołączamy listwę poliamidową z rdzeniem stalowym.

Karta gwarancyjna

- polska dystrybucja

LAMPA OSTRZEGAWCZA LED 230V

- wbudowany przerywacz
- montaż poziomy lub pionowy na ścianie bądź słupku
- informuje optycznie że brama automatyczna została wprawiona w ruch