

Link do produktu: <https://alertkam.pl/pelny-zestaw-automatyki-do-bram-przesuwnych-came-bx-strong-800-kg-p-13146.html>



Pełny zestaw automatyki do bram przesuwnych CAME BX STRONG 800 KG

Cena brutto **2 099,00 zł**

Cena netto **1 706,50 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **13146**

Producent **CAME**

Opis produktu

Pełny zestaw automatyki do bram przesuwnych CAME BX STRONG 800 KG

Zestaw ten przeznaczony jest do automatyzacji bram przesuwnych o ciężarze do 800kg. Dzięki bardzo dużej wydajności znajduje zastosowanie przy budynkach jednorodzinnych jak i zamkniętych wspólnotach. Prędkość przesuwu bramy to aż 10m/min.

Skład zestawu BX STRONG do 800KG :

- Napęd CAME BX STRONG z wbudowaną centralą CAME ZBX74
- Radiodbiornik radiowy CAME SPACE
- 3x Pilot 2-kanałowy CAME SPACE SP2
- Komplet fotokomórek CAME DIR10
- Enkoder wbudowany na centrali - wykrywa przeszkody w trakcie ruchu bramy
- Klucz awaryjnego odblokowania
- **Lampa sygnalizacyjna LED z wbudowaną anteną zwiększającą zasięg pilotów**
- **5x listwa zębata (5 metrów)**
- Wyłączniki krańcowe
- Podstawa montażowa
- Akcesoria montażowe
- Karta gwarancyjna - 24 miesiące

Napęd CAME BX STRONG

- maksymalna waga bramy 800 kg,
- maksymalna długość skrzydła 14 m,
- zalecana długość światła bramy od 4 m do 8 m,
- maksymalna moc silnika 530 W,
- prędkość przesuwu 10 m/min,
- intensywność pracy 30%, posesja,
- siła ciągu 800 N
- temperatura pracy -20°C min, +55°C max

Funkcje automatu:

- Zasilanie silnika 230V,
- Wbudowany enkoder na centrali sterującej - gdy brama wykryje przeszkodę w trakcie ruchu, automatycznie się zatrzymuje i cofa
- Inteligentna centrala umieszczona osobno wewnątrz siłownika,
- Pionowy montaż centrali sterującej dla łatwiejszego dostępu przy programowaniu,
- Możliwość wprowadzania dokładnych ustawień dzięki wielofunkcyjnemu wyświetlaczowi centrali,
- Łatwa rozbudowa o funkcje dodatkowe (karta GSM, LAN, WIFI).
- Częściowe otwarcie dla ruchu pieszego (funkcja furtki),
- Możliwość automatycznego zamykania bramy,
- Zatrzymanie bramy za pomocą pilota,
- Zabezpieczenie nieruchomej bramy, komendy otwórz/zamknij są ignorowane jeżeli w świetle bramy znajduje się przeszkoda,
- Możliwość synchronizowania dwóch siłowników,
- Możliwość pracy równoległej dwóch siłowników.
- Sygnał wysyłany z pilota zabezpieczony jest systemem Rolling Code - kod dynamicznie losowo zmienny.
- Możliwość doposażenia w akumulator zasilania awaryjnego (opcja)

Zmiennokodowy pilot Came Space SP2

Charakteryzuje się niezwykle wysokim stopniem bezpieczeństwa (4 biliony możliwych kombinacji dzięki funkcji kodu zmiennego), bezawaryjną pracą, precyzyjnym wykonaniem z wysokiej jakości materiałów oraz bezbłędną niezawodnością. Dzięki niewielkim rozmiarom i lekkiej wadze, urządzenie doskonale leży w dłoni i umożliwia komfortowe użytkowanie.

Came Space SP2 płynnie działa na częstotliwości 433 MHz, generując **zasięg do 150 metrów!**

Pilot do bramy został wyposażony w praktyczną diodę sygnalizacyjną LED, która informuje użytkownika o rozpoczęciu działania. Urządzenie pobiera niewiele energii i pozwoli na długo zapomnieć o wymianie baterii.

Odbiornik radiowy AF43S

- 2-kanalowy (funkcja otwarcia całkowitego i funkcja furtki)
- Sterowanie radiowe: 433,92 MHz.
- Pamięć: 36 pilotów
- Rolling Code - kod dynamicznie losowo zmienny - złożony algorytm kodowania - 4 biliony kombinacji (skuteczna ochrona przed sklonowaniem sygnału przez osoby niepożądane)

Podstawa montażowa

- Fabrycznie przygotowane otwory do przykręcenia podstawy
- Fabrycznie przygotowane otworu w celu przewodzenia przewodów
- Wąsy które można zatopić w podstawie fundamentowej
- Zabezpieczenie antykorozyjne: ocynk

Fotokomórki DIR 10

Dir jest nową "zsynchronizowaną" fotokomórką na podczerwień, której zasięg wynosi 10 m. Gdy pojazd lub osoba przetnie linię podczerwieni między fotokomórkami w trakcie zamykania bramy, brama automatycznie zatrzyma się i cofnie. Oznacza się prostym montażem, jest przeznaczony do instalacji zewnętrznej lub podtynkowej.

- **Stopień zabezpieczenia:** IP54
- **Zasięg:** do 10 metrów
- **Zasilanie:** 12-24 V AC/ V DC
- **Wymiary:** 46 x 108 x 23 mm
- **Obciążenie wyjścia:** 1A, 24V
- **Pobór prądu:** 60 mA (24 VAC)
- **Temperatura pracy:** -20^o do 55^oC
- **Materiał:** ABS - poliwęglan

Akcesoria:

- 2x Klucze odblokowujące - do ręcznego otwierania bramy w przypadku przerwy w dostawie energii elektrycznej
- 4x śruby służące do precyzyjnego wypoziomowania napędu oraz bardzo ułatwiające ustawienie właściwej wysokości w stosunku do listwy zębatej
- 2x wyłączniki krańcowe na otwarcie i zamknięcie
- 2x Dławik uszczelniający do szczelnego wprowadzenia przewodów do wewnątrz napędu
- Pozostałe drobne elementy montażowe

Lampa sygnalizacyjna LED

Gustowny design, uniwersalna lampa ostrzegawcza LED

- Lampa led
- wbudowana antena

Wymiary automatu

Przykład instalacji

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

- gwarancja 24 miesiące
- polska dystrybucja