

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-zestaw-bxv-6-magnetic-zestaw-do-zautomatyzowania-bram-przesuwnych-o-wadze-do-600-kg-p-596.html>



CAME ZESTAW BXV 6 MAGNETIC Zestaw do zautomatyzowania bram przesuwnych o wadze do 600 kg

Cena brutto	1 982,00 zł
Cena netto	1 611,38 zł
Cena poprzednia	2 644,50 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	ZESTAW BXV 6 MAGNETIC
Producent	CAME

Opis produktu

BXV 6 SAVE to drugi co do wielkości napęd z nowej linii CAME przeznaczonych do automatyzacji bram przesuwanych. Ten model zaprojektowano do automatycznego otwierania małych bram (o szerokości do 5,5mb).

BXV SAFE to linia 4 napędów różniących się w głównej mierze silnikiem, który może współpracować z bramami o masie maksymalnej 400/**600**/800 lub 1000kg. Seria BXV jest całkowicie nowa, zaprojektowana od podstaw i stanowi odpowiedź na rosnące wymagania klientów pod względem zarówno estetyki jak i funkcjonalności.

Cechą wyróżniającą serię napędów **BXV SAFE** jest system napędowy oparty o silnik prądu stałego 24V wraz z elektroniką sterującą **CAME ZN7**. Takie zestawienie znacznie upraszcza uruchamianie napędu (w porównaniu do starszej linii BX). Większość funkcji, które wcześniej trzeba było realizować w oparciu o podłączenia kablowe czy też mostki w tym przypadku realizowane jest za pomocą odpowiednich ustawień elektroniki, np. zmiana domyślnego kierunku otwierania bramy obecnie nie wymaga już przełączania przewodów silnika i wyłącznika krańcowego – wystarczy zmienić w menu elektroniki kierunek otwarcia.

Napędy BXV zyskały wiele możliwości, które nie były dostępne we wcześniejszych typowych modelach. Obecnie w standardzie otrzymujemy takie funkcje jak **hamowanie** (znane też jako miękkie domykanie bramy lub spowolnienie ruchu na krańcach), **miękki start** (z możliwością wyłączenia dla ciężkich bram), **funkcję częściowego otwarcia** (furtki) a także **regulację czułości** pracy napędu zarówno w fazie ruchu z pełną prędkością jak i na krańcach ruchu, gdzie napęd pracuje wolniej. Producent przewidział też możliwość **regulacji prędkości** napędu – od teraz regulacja jest dostępna w standardzie – bez żadnych dopłat.

Opcjonalnie napędy z serii BXV można doposażyć w kartę **awaryjnego zasilania z akumulatorem** – w przypadku braku prądu w sieci elektrycznej możliwe będzie dalsze użytkowanie napędu. Kolejną nowością jest możliwość wymiany klasycznego wyłącznika krańcowego na wersję magnetyczną.

Elektronika ZN7 wpięta interface RS485 działający z protokołem **CAME REMOTE PROTOCOL (CRP)** umożliwiającą komunikację z systemem inteligentnego budynku CAME DOMOTICA lub bramkami GSM do sterowania napędem za pomocą usług **CAME CONNECT**. Istnieje zatem możliwość sterowania napędem za pomocą aplikacji dostępnej w sklepie **Google Play** oraz **Apple Store** – wystarczy doposażyć napęd w bramkę GSM i połączyć ją z serwerem CAME CONNECT (wymaga aktywnej telefonicznej karty SIM z transmisją danych GPRS).

Zestaw Zawiera

- **BXV06AGM Siłownik BXV06AGM z końcówkami magnetycznymi**
- **DIP10 Fotokomórka 1**
- **AF43S Karta częstotliwości 1**
- **AT04EV Czterokanałowy pilot na kod zmienny 1**

Funkcje

- Silnik 24V z enkoderem (z możliwością wyłączenia)
- Miękki start (z możliwością wyłączenia)
- Miękkie domykanie (hamowanie) z regulacją czułości i długości
- Regulacja prędkości w fazie ruchu
- Regulacja prędkości w fazie hamowania
- Regulacja czułości zabezpieczenia przeciążeniowego w fazie ruchu
- Regulacja czułości zabezpieczenia przeciążeniowego w fazie hamowania
- Możliwość wpisania do 25 poleceń z pilotów
- Funkcja furtki z regulacją szerokości otwarcia (także z polecenia wydanego pilotem)
- Interface RS485 (CAME REMOTE PROTOCOL) dla komunikacji z systemem inteligentnego budynku CAME DOMOTICA lub bramką GSM dla obsługi z aplikacji na smartphone