

Link do produktu: <https://alertkam.pl/pelny-zestaw-automatyki-bft-a650-do-bram-garazowych-segmentowych-i-uchylnych-do-10-m2-p-13111.html>



Pełny zestaw automatyki BFT A650 do bram garażowych segmentowych i uchylnych do 10 m²

Cena brutto	1 068,87 zł
Cena netto	869,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13111
Producent	BFT

Opis produktu

Pełny zestaw automatyki BFT A650 do bram garażowych segmentowych i uchylnych do 10 m²

Napęd elektromechaniczny z silnikiem 24V z Enkoderem do pracy Intensywnej, przeznaczony do automatyzacji segmentowych bram garażowych. Nadaje się do montażu w dowolnym kontekście, dzięki szerokiej gamie szyn prowadzących dostępnych w różnych długościach.

W skład zestawu BFT A650 wchodzi:

- Napęd BFT A 650
- Centrala sterująca VENERE BT A ETD z wbudowanym 2-kanalowym odbiornikiem
- Szyna jezdna 3m z łańcuchem (obsługuje bramy o wysokości do 2,6m)
- 2 x Pilot MITTO B2
- Komplet elementów montażowych
- Odbiornik radiowy 2-kanalowy XF868
- Instrukcja montażu w języku polskim do pobrania
- Karta Gwarancyjna BFT POLSKA
- Telefoniczna pomoc przy montażu.

Parametry techniczne BOTTICELLI 650:

- Centrala sterująca - VENERE BT A ETD
- Napięcie zasilania - 230 V
- Napięcie zasilania silnika - 24 V
- Pobór mocy - 200W
- Maksymalna siła - 650N
- liczba cykli na dzień dla 60°C/20°C - 50/130
- Powierzchnia bramy - 10m²
- Max. prędkość otwierania (szyna z łańcuchem) - 240mm/s
- Max. prędkość otwierania (szyna z paskiem) - 210mm/s
- Rodzaj krańcówek - Enkoder+ogranicznik mechaniczny na otwarciu

-
- Spowolnienia - tak
 - Blokada - mechaniczna
 - Odblokowanie - sznurek lub linka stalowa
 - Reakcja na przeszkodę - D-Track
 - Klasa szczelności - IP20
 - Zakres temp. pracy - -20 ÷ 60 °C

Centrala sterująca VENERE BT A ETD:

- Centrala sterująca dla jednego 24V napędu garażowego
- Napięcie zasilania centrali: 230V AC
- Napięcie zasilania silnika: 24VDC 100W
- Główne cechy: programowanie za pomocą przełączników dip-switch i potencjometrów, wbudowany odbiornik dwukanałowy, system przeciwwznicieniowy D-Track, spowolnienie podczas otwierania i zamykania, miękki start na otwieranie i zamykanie
- Główne funkcje: funkcja automatycznego zamknięcia, zarządzanie momentem obrotowym (osobna regulacja progu na otwieraniu i zamykaniu)

PILOT BFT MITTO B2 RCB 2-KANAŁOWY

- Liczba kanałów: 2
- Częstotliwość: 433,92 MHz
- Kod: dynamicznie losowo zmienny Rolling Code
- Zasilanie: 12 Vdc
- Zasięg: do 150 m
- Wymiary: 62x38x14 mm

Szyna jezdna długości 3 m

- obsługuje bramy o wysokości do 2,6 m
- wyposażona w odblokowanie w razie przerwy w dostawie energii elektrycznej

Akcesoria montażowe