

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/bft-alena-sw2-centrala-sterujaca-ze-spowolnieniami-przelacznikami-dip-i-potencjometrami-d113811-00004-2607514-p-2539.html>



## BFT ALENA SW2 centrala sterująca ze spowolnieniami, przełącznikami DIP i potencjometrami D113811 00004 / 2607514

Cena brutto	<b>965,00 zł</b>
Cena netto	<b>784,55 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 072,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>D113811 00004</b>
Kod producenta	<b>ALENA SW2</b>
Producent	<b>BFT</b>

### Opis produktu

**ALENA SW2: Centrala sterująca ze spowolnieniami do jednego lub dwóch siłowników na 230V (400W+400W) do bram skrzydłowych.**

**Regulacja za pomocą przycisków, DIP-SWITCHy i potencjometrów.**

Centrala sterująca ze spowolnieniami, przełącznikami DIP-SWITCH i potencjometrami dla jednego lub dwóch silników na 230V (400W + 400W), do bram skrzydłowych i przemysłowych drzwi harmonijkowych.

**Zastosowanie:** centrala sterująca dla jednego lub dwóch siłowników do bram skrzydłowych

**Napięcie zasilania:** jednofazowe 230V

**Napięcie zasilania silników:** 230 V jednofazowe 400W max każdy silnik

**Główne cechy:** programowanie za pomocą przycisków S1-S2-S3, potencjometrów T1-T2-T3-T4 oraz DIP-SWITCHy. Wyjmowalne, kolorowe i ponumerowane listwy zaciskowe, zintegrowany 2-kanalowy odbiornik radiowy na 63 piloty, funkcja furtki sterowana radiowo(8s).

Zarządzanie spowolnieniami na otwieraniu i zamykaniu (tylko w przypadku silników elektromechanicznych), wyjście rezystancyjnej listwy krawędziowej 8K2, test urządzeń zabezpieczających, elektrozamek, elektroniczna regulacja momentu silnika (tylko przy elektromechanice), opóźnienie w trakcie zamykania, suw zwrotny przy otwieraniu, zamknięcie po foto.

#### Dane techniczne:

- Zasilanie: 220-230V 50/60 Hz
- Izolacja sieci/niskiego napięcia: > 2MΩ 500Vdc
- Temperatura pracy: -20°C +55°C
- Szywność dielektryczna: sieć/bt 3750Vac na 1 minutę
- Maksymalna moc silników: 400W + 400W
- Zasilanie obwodów dodatkowych: 24Vac (0,2A pobór max)
- AUX 0 - Sygnalizator Świetlny Styk zasilany: 230Vac 40W max
- Wbudowany radioodbiornik: rolling code częstotliwość 433,92 Mhz
- Ustawianie parametrów i logiki: TRYMERY + DIP SWITCH
- Liczba kombinacji: 4 miliardy
- Max liczba poleceń radiowych w pamięci: 63
- Czas pracy w trybie przejścia dla pieszych: 8 s.
- Maksymalny czas pracy: 120 s.

---

## Zestaw Zawiera

Centrala ALENA SW2 zastępuje centralę ALTAIR P, która została wycofana z produkcji.

### **W skład zestawu wchodzi:**

- centrala sterująca BFT ALENA SW2 x 1szt.**
- gwarancja od autoryzowanego dealera firmy BFT**
- instrukcja w języku polskim**
- pomoc techniczna telefoniczna przy montażu**

## BFT

**BFT - od 1980 roku działa w branży automatyki do bram, garaży i drzwi. Dzięki wiedzy zdobywanej przez prawie 30 lat oraz stosowaniu awangardowych materiałów i technologii, firma BFT stała się synonimem absolutnej niezawodności. Cała gama produktów jest skrupulatnie projektowana, aby zapewnić łatwość ich użytkowania, a jednocześnie zapobiec zagrożeniom dla osób, zwierząt domowych i przedmiotów. Każde z urządzeń automatycznych jest poddawane surowym testom kontrolnym, aby zapewnić ich maksymalną funkcjonalność. W ten sposób powstają produkty na wysokim poziomie, posiadające najważniejsze certyfikaty stwierdzające ich jakość i zgodność z obowiązującymi przepisami. Inteligencja rozwiązań BFT nie ogranicza się do produktów. Również usługi serwisowe mają znaczenie: firma BFT jest zawsze w pobliżu swoich klientów poprzez rozbudowaną sieć instalatorów i fachowców, zarówno w Polsce, we Włoszech jak i na całym świecie.**