

**Siłownik elektromechaniczny do bram sekcyjnych o powierzchni bramy do 20 m<sup>2</sup> z technologią BLUEBUS.**

**Łatwy w instalacji:** mocowany bezpośrednio na wale bramy sekcyjnej, zwarta konstrukcja- zwłaszcza szerokość, aby ułatwić montaż w dowolnym miejscu.  
**BLUEBUS:** system umożliwi podłączenie urządzeń peryferyjnych za pomocą przewodu 2-żyłowego, diody LED sygnalizują włączone funkcje.  
**Praktyczny:** wbudowana modułowa elektronika BLUEBUS, tylko trzy przyciski programowania, wyjmowane wtyczki do podłączeń.  
**Możliwość współpracy z radioodbiornikiem typu SMX/SMXIS.**

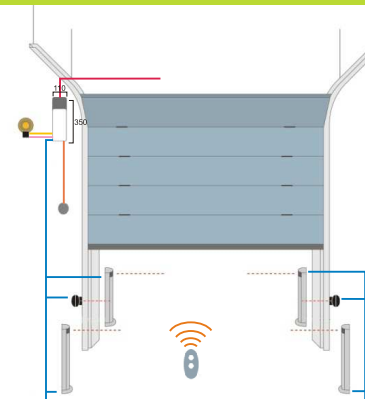
**Oszczędny:** kiedy system nie jest używany, przechodzi w tryb "uśpienia".  
**Inteligentny:** siłownik w czasie programowania automatycznie zapamiętuje położenia pośrednie bramy (autoprogramowanie).  
**Trwały i precyzyjny:** , enkoder zapewnia milimetrową precyzję bez potrzeby stosowania ograniczników krańcowych, trwałość i niezmienność ustawionych parametrów.  
**Bezpieczny:** amperometryczny system wykrywania przeszkody, pobór prądu monitorowany podczas ruchu, stała kontrola podłączonych urządzeń, lampy sygnalizuje niesprawne działanie systemu - ilością mignięć określa typ błędu (autodiagnoza), zwolnienie podczas otwierania i zamykania bramy.  
**Możliwość współpracy z listwą rezystancyjną 8,2 kΩ.**  
**Zawsze pracuje:** nawet w przypadku braku zasilania siłownik otworzy i zamknie bramę - można łatwo podłączyć i schować w siłowniku akumulator PS124 (opcja).

*funkcje central strona 38/39*



Pokrywa ochronna z oświetleniem pomocniczym 21W  
 Instalator może podłączyć i programować centrale, modyfikować jej funkcje, wymienić żarówkę bez potrzeby demontażu obudowy

Nowy system wysprzęglenia z 4m linką



- [legenda]
- (3 x 1.5 mm<sup>2</sup>) zasilanie
  - (2 x 0.5 mm<sup>2</sup>) linia foto BLUEBUS
  - (4 x 1.0 mm<sup>2</sup>) zamek, przycisk
  - (2 x 0.75 mm<sup>2</sup>) lampa LUCYB
  - [Rg58] antena

**Akcesoria**

inne akcesoria - patrz strony 52 - 57



**PS124**  
 akumulator 24V 1.2 Ah z wbudowaną kartą ładowania  
 250,00

305,00 brutto



**MOFB**  
 fotokomórki (para) BLUEBUS  
 179,00

218,38 brutto



**LUCYB**  
 lampa sygnalizacyjna BLUEBUS 12V z wbudowaną anteną  
 90,00

109,80 brutto

Kod		cena netto	cena brutto
<b>SO2000</b>	Siłownik SOON, silnik 24V, do bram sekcyjnych, montowany bezpośrednio na wale, do bram o powierzchni do 20 m <sup>2</sup> , wbudowana centrala sterująca BLUEBUS, możliwość podłączenia akumulatora PS124	1 549,00	1 889,78

Parametry		SO2000
Zasilanie	(V)	230
Zasilanie silnika	(V)	24
Moc pobierana	(W)	350
Stopień zabezpieczenia	(IP)	40
Moment obrotowy	(Nm)	50
Prędkość obrotowa	(obr/min)	30
Max. pow. bramy	(m <sup>2</sup> )	20
Max. wysokość bramy	(m)	5
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50
Klasa izolacji		1
Intensywność pracy (wys. 3m)	(Cykle/godz)	15
Wymiary	(mm)	115x375x300
Ciężar	(kg)	10.5
Średnica otworu na wał bramy	(mm)	25.4