

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/inteligentny-sterownik-rolet-shutterbox-dc-v2blebox-wi-fi-12nbsp-24nbspv-dc-p-193782.html>



## INTELIGENTNY STEROWNIK ROLET SHUTTERBOX-DC-V2/BLEBOX Wi-Fi, 12 ... 24 V DC

Cena	<b>251,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SHUTTERBOX-DC-V2/BLEBOX</b>
Kod EAN	<b>5900168580107</b>

### Opis produktu

Sterownik SHUTTERBOX-DC-V2/BLEBOX umożliwia zdalne sterowanie roletami z ustaleniem określonej pozycji zatrzymania rolet. Możliwe jest również sterowanie procentem otwarcia lameli w roletach fasadowych oraz sterowanie oknem dachowym, markizą, ekranem rzutnika, a nawet zasłonami. Sterownik może działać z mechanicznymi i elektronicznymi wyłącznikami krańcowymi oraz z silnikami bez wyłączników krańcowych (przeciążeniowo).

Do pracy z pełną funkcjonalnością, urządzenie wymaga przyłączenia do domowej sieci Wi-Fi. Sterowanie urządzeniami BleBox przez chmurę wymaga dodatkowo połączenia domowej sieci z Internetem oraz włączenia funkcji "Zdalny dostęp" w konfiguracji urządzenia.

Poza bezpośrednim sterowaniem, urządzenie posiada możliwość zaprogramowania harmonogramu otwierania i zamykania oraz powiązania z różnymi zdarzeniami systemowymi. Kontrola głosem umożliwia sterowanie urządzeniem poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google (wymagany dostęp do Internetu).

Uwaga! Sterowanie urządzeniem za pomocą fizycznego przełącznika odbywa się za pomocą zwarcia / rozwarcia styku IN do masy. Urządzenie może działać z przyciskami monostabilnymi (chwilowymi).

Zastosowanie:	rolety, okna dachowe, markizy, rozwijane ekrany, zasłony
Napięcie znamionowe:	12 ... 24 V DC
Maksymalne łączne obciążenie:	■
Całkowity maksymalny prąd:	4.5 A (max)
Liczba wejść:	3 A @ 180 s @ 200 g - Zabezpieczenie termiczne 2
Liczba wyjść:	2
Typ złącza:	zaciski skręcane
Komunikacja bezprzewodowa:	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g
Dostęp z telefonu komórkowego:	Darmowa aplikacja <a href="#">wBox</a> na Android Darmowa aplikacja <a href="#">wBox</a> na iOS
Wybrane cechy:	harmonogram, programator czasowy, tryb wschodu i zachodu słońca, dostęp zdalny, kontrola głosem, Obsługa technologii µWiFi Możliwość działania z mechanicznymi i elektronicznymi

	wyłącznikami krańcowymi Możliwość działania z silnikami bez wyłączników krańcowych (przeciążeniowo) Funkcja "powolnego startu" Automatyczna kalibracja Tworzywo sztuczne
Obudowa:	
Klasa szczelności:	IP20
Kolor:	Czarny
Temperatura pracy:	-20 °C ... 50 °C
Waga:	0.02 kg
Wymiary:	38 x 33 x 20 mm
Producent / Marka:	BleBox
Gwarancja:	2 lata