

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/inteligentny-sterownik-dwukanałowy-dacboxd-dc-wi-fi-5nbspv-dc-p-439.html>



INTELIAGENTNY STEROWNIK DWUKANAŁOWY DACBOXD-DC Wi-Fi, 5 ... 24 V DC

Cena	196,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DACBOXD-DC
Kod EAN	5900168580633

Opis produktu

Zastosowanie: Ściemniacz, Regulator obrotów, mocy, Sterownik - 2 Kanały, Zadajnik napięcia 0...10 V, 1...10 V, 0...5 V ; Napięcie znamionowe: 5 ... 24 V DC ; Maksymalne łączne obciążenie: 20 mA / Kanał (sterowanie) ; Liczba wejść: 2 ; Liczba wyjść: 2 ; Typ złącza: zaciski skręcane ; Komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 g/n ; Wybrane cechy: Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, harmonogram, programator czasowy, tryb wschodu i zachodu słońca, dostęp zdalny, kontrola głosem, Obsługa technologii μWiFi ;

Produkt DACBOXD-DC to dwukanałowy zadajnik napięcia w zakresach 0...10 V, 1...10 V lub 0...5 V zasilany bezpiecznym napięciem 5...24 V umożliwia sterowanie natężeniem oświetlenia (ściemniacz), sterowanie falownikiem, prędkością obrotową, położeniem, mocą urządzeń z interfejsem/wejściem 0...10 V Urządzenie posiada możliwość podłączenia od 1 do 2 przycisków lub/i sygnałów sterujących 5...24 V DC 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 załączania i wyłączenia 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! %s Sterownik wymaga prekonfiguracji, aby dopasować sygnał wyjściowy do sterowanego urządzenia

Zastosowanie:	Ściemniacz - Współpraca z oświetleniem LED, Regulator obrotów, mocy, Sterownik - 2 Kanały, Zadajnik napięcia 0...10 V, 1...10 V, 0...5 V 5 ... 24 V DC
Napięcie znamionowe:	
Maksymalne łączne obciążenie:	20 mA / Kanał (sterowanie)
Całkowity maksymalny prąd:	
Liczba wejść:	2 - 5 ... 24 V DC logiczne, konfigurowalne (sterowanie)
Liczba wyjść:	2 - Sterowanie napięciowe : 0 ... 10 V / 1 ... 10 V / 0 ... 5 V
Typ złącza:	zaciski skręcane
Komunikacja bezprzewodowa:	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 g/n
Dostęp z telefonu komórkowego:	Darmowa aplikacja wBox na Android

Wybrane cechy:	<p>Darmowa aplikacja wBox na iOS</p> <p>2 Kanały</p> <p>Tryb ściemniacza - urządzenie umożliwia płynną regulację natężenia oświetlenia</p> <p>Tryby pracy : 2 x MONO (jednokolorowa) / 1 x CCT</p> <p>Sterowanie falownikiem</p> <p>Sterowanie prędkością obrotową, położeniem, mocą urządzeń z interfejsem/wejściem 0-10V</p> <p>Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem, harmonogram, programator czasowy, tryb wschodu i zachodu słońca, dostęp zdalny, kontrola głosem, Obsługa technologii µWiFi</p> <p>Komunikacja dwukierunkowa</p> <p>Szyfrowanie transmisji WPA2-PSK (AEAD)</p> <p>Zabezpieczenia : Zwarciove, Przed odwrotną polaryzacją napięcia DC, Przeciwprzepięciowe</p>
Obudowa:	<p>Tworzywo sztuczne bezhalogenowe, Tworzywo samogasnące</p>
Klasa szczelności:	<p>Klasa termiczna B 130 °C</p> <p>IP20</p>
Kolor:	Czarny
Temperatura pracy:	-20 °C ... 50 °C
Waga:	0.028 kg
Wymiary:	41 x 39 x 20 mm
Producent / Marka:	BleBox
Gwarancja:	2 lata