

Karta produktu:

Ściemniacz do taśm RGBW Wi-Fi 288W 12-24 V SIMON 54 GO biały Kontakt Simon DESRGB1W.01/11

KONTAKT-SIMON



Marka:	KONTAKT-SIMON
Symbol:	74.1733
Kod producenta:	DESRGB1W.01/11
Kod EAN:	5902787887520

Opis

Ściemniacz do taśm RGBW Wi-Fi, 12-24 V, 288W biały

Kontakt Simon 54 GO DESRGB1W.01/11

Ściemniacz SIMON 54 GO to sterownik Wi-Fi do regulacji natężenia światła taśm RGBW o maksymalnym obciążeniu **288 W**, umożliwiający zdalne **włączanie, wyłączenie i dostosowywanie** oświetlenia za pomocą smartfona.

Kompatybilny z systemami **Android i iPhone**, idealny do zastosowań w inteligentnym domu lub biurze.



Dane techniczne:

- Producent: **KONTAKT SIMON**
- Seria: **Simon 54 GO**
- Nazwa produktu: **ściemniacz do taśm, pasków RGBW 12-24V Wi-Fi**
- Kolor: **biały**
- Napięcie znamionowe: **12-24V**
- Rodzaj podłączenia: **zaciski śrubowe**
- Podświetlenie: **tak**



- Standard komunikacji: **IEEE 802.11b/g/n (20MHz), kompatybilny z Wi-Fi, μWiFi**
- Rodzaj transmisji: **dwukierunkowa, szyfrowana**
- Kompatybilne urządzenia i systemy: **Android, Apple iPhone, iPad Mini, komputery i urządzenia mobilne, HTML5**
- Sterowanie z aplikacji: **SimonGO**
- Częstotliwość transmisji: **2,401-2,483 GHz**
- Moc obciążenia: **288W**
- Napięcie zasilania: **12-24V**
- Tryb pracy: **połączenie Wi-Fi poprzez standardowy router, połączenie bezpośrednie, połączenie z dowolnego miejsca na świecie (wymagany dostęp do Internetu)**
- Zabezpieczenie powierzchni: **naturalne**
- Wykończenie powierzchni: **matowe**
- Wysokość: **75mm**
- Szerokość: **75mm**
- Głębokość: **42mm**
- Ilość klawiszy: **1**
- Rodzaj obciążenia: **inne**

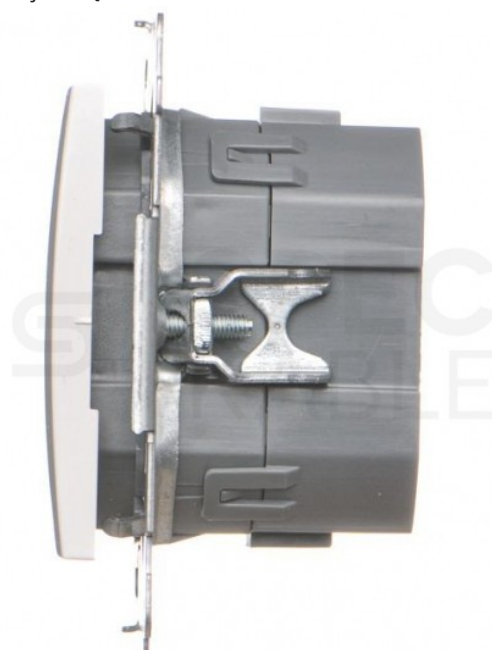
Zastosowanie:

Do źródeł światła:

- Światłówka kompaktowa (energooszczędna) - **NIE**
- Światłówka liniowa - **NIE**
- Żarówki halogenowe 12V transformator elektroniczny - **NIE**
- Żarówki halogenowe 12V transformator rdzeniowy toroidalny - **NIE**
- Urządzenia z silnikiem elektrycznym (wentylatory) - **NIE**
- Transformator rdzeniowy kolumnowy - **NIE**
- Oprawami: **taśmy RGBW 12/24 Vdc**

Ogólne:

- Do zastosowania z czujnikiem obecności: **nie**
- Do zastosowania z przyciskiem: **tak**
- Pamięć poziomu jasności: **tak**
- Do zastosowania z przyciskiem radiowym: **tak**
- Do zastosowania z przyciskiem na podczerwień: **nie**
- Do zastosowania z czujnikiem ruchu: **nie**



Simon 54 GO:

System inteligentnego domu Simon GO - nowoczesny sprzęt sterowany smartfonem

To rozwiązanie umożliwia obsługę oświetlenia, rolet i innych urządzeń poprzez klawisz łącznika, ale również za pomocą urządzeń mobilnych, **m.in. smartfonów i tabletów, a także głosowo.**

Funkcjonalności Simon GO:

- Kontroluj ze świata
- Używaj harmonogramów
- Włączaj na czas
- Łącz sterowniki między sobą
- Łatwo konfiguruj
- Dołączaj kolejne sterowniki
- Udostępniaj innym
- Działaj także bez internetu
- Aktualizuj

Kontroluj klasycznie

Za pomocą estetycznego klawisza sterownika

Steruj smartfonem

Bezpłatna aplikacja jest dostępna na systemy Android i iOS

Wydawaj komendy głosowe

System działa z Amazon Alexa i Google Assistant

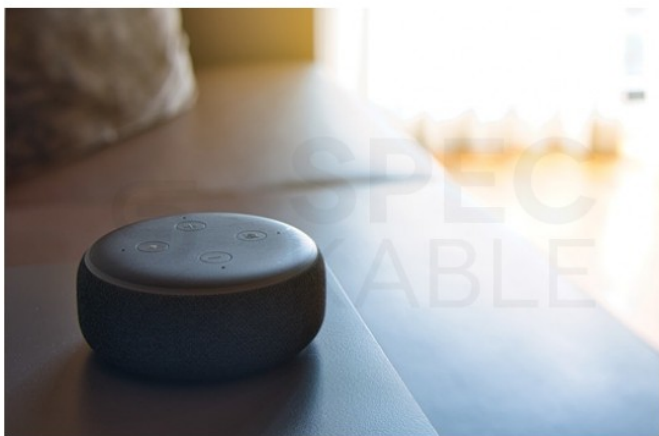


Integruj z czujnikami

Simon GO umożliwia automatyzację działań w oparciu o czujniki, np. okna zamkną się same, gdy zostanie wykryty deszcz lub wiatr

Wystarczy domowy router Wi-Fi

Cały system będzie współpracował z siecią lokalną, jego konfiguracja jest łatwa i pozwala dostosować go do Twoich oczekiwań



Nieograniczone możliwości

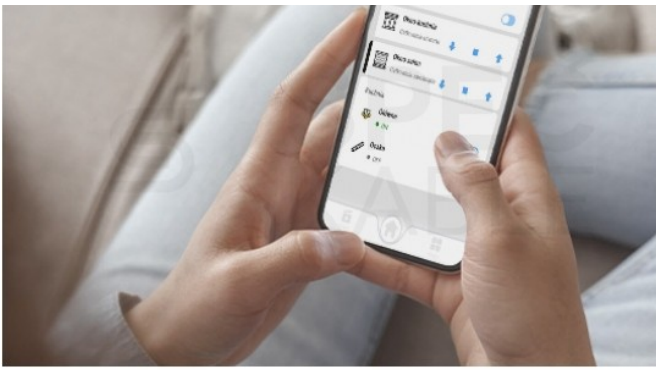
Sterowanie oświetleniem, roletami, bramami, drzwiami, furtkami, oknami dachowymi i wiele, wiele więcej...



Aplikacja SimonGO

Darmowa aplikacja SimonGO dostępna na urządzenia z systemami Android, iOS i Windows, umożliwia kontrolę oświetlenia, rolet i innych urządzeń podłączonych do sterowników przyciskowych Simon GO z domu i z każdego





miejsca na świecie.

Pobierz aplikację **SimonGO** i poznaj jej rozbudowane funkcje. Za pomocą smartfону lub tabletu kontroluj sterowniki Simon GO zamontowane w Twoim domu.

Aplikacja do pobrania ze sklepu **Google Play** na urządzenia z systemem **Android** i sklepu **App Store** na urządzenie z systemem **iOS**.

Zalety aplikacji:

Personalizacja

Personalizuj swój dom w aplikacji mobilnej zmieniając tapetę na ekranie głównym oraz kolor tła. Odróżnisz dzięki temu swoją instalację w domu, biurze i domku na działce.

Ikony

Przyporządkuj odpowiednie ikony każdemu urządzeniu Simon GO, aby łatwiej odnaleźć w aplikacji konkretny sterownik w nawet najbardziej rozbudowanej instalacji.



Tworzenie dowolnych scen

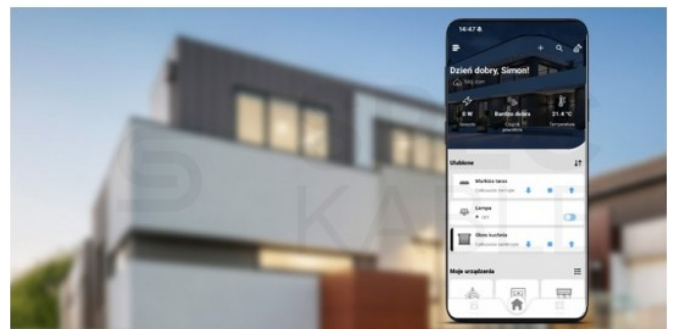
Twórz dowolne sceny i dołączaj do nich sterowniki wraz z zaprogramowanymi przez Ciebie ustawieniami odbiorników. Uruchamiaj je jednym przyciskiem.

Grupowanie urządzeń

Grupuj swoje urządzenia pomieszczeniami lub funkcją sterowników. Szybko dotrzesz do odpowiedniego urządzenia, a także np. włączysz całą grupę sterowników jednym kliknięciem.

Animowane ikony

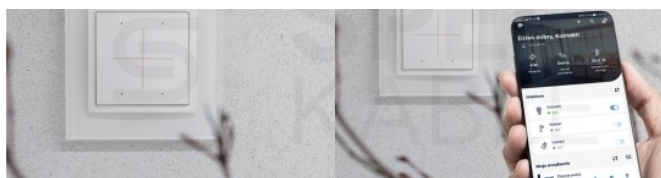
Dzięki animowanym ikonom w szybki sposób rozpoznasz, które urządzenie jest aktualnie włączone. Użyj przełączników lub przycisków włącz na czas aby zmienić stan podłączonego urządzenia.



Wbudowane otwarte API

Wszystkie urządzenia posiadają wbudowane otwarte API. Dzięki temu integracje z innymi zaawansowanymi systemami są bardzo proste. Inne systemy mogą z powodzeniem sterować urządzeniami Simon GO lub odczytywać ich stan czy pomiary np. z czujników.





Sterowanie innymi urządzeniami i systemami przez URL

Kontrola innych urządzeń nie ogranicza się tylko do rozwiązań Simon GO. Sterowniki umożliwiają komunikację z urządzeniami, które można sterować przy pomocy adresów URL.

Wyobraź sobie twój łącznik do światła, który nie dość że kontroluje oświetlenie, zamyka rolety, to jeszcze steruje muzyką z głośnika.



O producencie:

Kontakt-Simon SA to przedsiębiorstwo z **ponad 90 letnią tradycją**. Szeroka gama produktów własnych, nowoczesne technologie oraz sprawdzone surowce i materiały zyskały uznanie **na rynku krajowym i za granicą**. Rozwiązania proponowane przez firmę zastosowano w wielu domach, budynkach przemysłowych i użyteczności publicznej.

Rozbudowana oferta wysokiej jakości produktów – zarówno tradycyjnego osprzętu elektroinstalacyjnego, jak i innowacyjnych rozwiązań **stosowanych w nowoczesnych instalacjach** – cieszy się uznaniem klientów w Polsce oraz za granicą. Wieloletnie doświadczenie Kontakt-Simon daje pewność **wysokiej jakości produktów**.



Specyfikacja

Kolor

biały

Zastosowanie

do taśm RGBW