



**WŁĄCZNIK
ŚWIATŁA
PODWÓJNY
SSW320**

Instrukcja obsługi
i warunki gwarancji



WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy zapoznać się z instrukcją obsługi i zachować ją na przyszłość.

1. Urządzenie należy podłączać zgodnie z napięciem elektrycznym i częstotliwością podaną na tabliczce znamionowej.
2. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie ani innych płynach.
3. Nie należy podłączać urządzenia jeżeli jego obudowa jest uszkodzona, ponieważ grozi to porażeniem prądem.

3

4. Nie wolno ingerować we wnętrze urządzenia i dokonywać modyfikacji, ponieważ grozi to porażeniem prądem i utratą gwarancji.
5. Nie wolno obsługiwać urządzenia mokrymi dłońmi.
6. Urządzenie nie jest zabawką, należy trzymać je z dala od dzieci.
7. Urządzenie należy instalować w pomieszczeniach:



4



UWAGA! RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM. PRZED INSTALACJĄ NALEŻY WYŁĄCZYĆ ZASILANIE OBWODU ELEKTRYCZNEGO ZA POMOCĄ BEZPIECZNIKÓW INSTALACJI DOMOWEJ. NIEWYŁĄCZENIE ZASILANIA MOŻE PROWADZIĆ DO PORAŻENIA PRĄDEM I USZKODZENIEM URZĄDZENIA.

PODŁĄCZENIE POWINNO ZOSTAĆ WYKONANE PRZEZ DOŚWIADCZONEGO ELEKTRYKA Z UPRAWNIENIAMI.

5

PRZED INSTALACJĄ URZĄDZENIA UWAGNIE PRZECZYTAJ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI.

WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki SETTI+.

Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

Tu urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

6

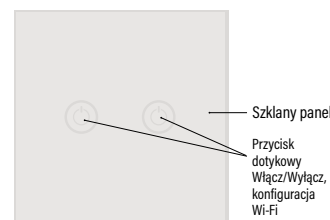
DANE TECHNICZNE

Model:	SSW320	
Zasilanie:	120-240 V~, 50-60 Hz	
Moc wyjściowa:	< 200 W / 1 wyjście	
Zakres temperatury pracy:	0 - 40°C	
Maksymalne obciążenie:	10 A	
Wymiary:	Panel przedni: 86 x 86 x 9,5 mm	
Część dopuszkowa	Głębokość:	25 mm
	Średnica	<53 mm
Rozstaw otworów montażowych na puszcze:	60 mm	
Ilość przycisków:	2	
Stopień ochrony:	IP44	
Częstotliwość transmisji:	2,4 GHz	
Zakres częstotliwości:	2420-2465 MHz	
Moc maksymalna transmisji:	< 20 dBm	

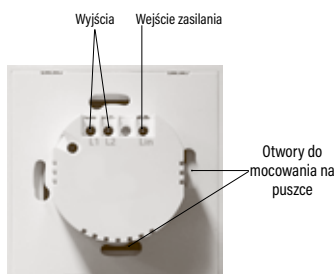
7

OPIS PRODUKTU

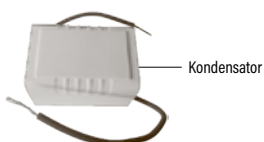
WŁĄCZNIK



8



KONDENSATOR



9

PODŁĄCZENIE I INSTALACJA WŁĄCZNIKA



PRZED INSTALACJĄ NALEŻY WYŁĄCZYĆ ZASILANIE OBWODU ELEKTRYCZNEGO ZA POMOCĄ BEZPIECZNIKÓW INSTALACJI DOMOWEJ.

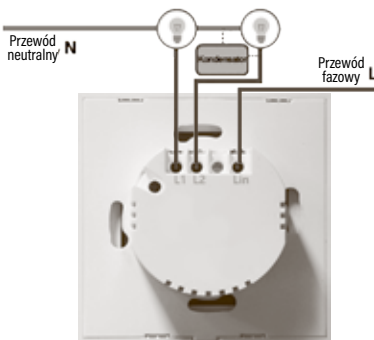
PODŁĄCZENIE POWINNO ZOSTAĆ WYKONANE PRZEZ DOŚWIADCZONEGO ELEKTRYKA Z UPRAWNIENIAMI.

UWAGA! WŁĄCZNIK PRZYSTOSOWANY JEST DO PODŁĄCZENIA BEZ PRZEWODU NEUTRALNEGO.

10

1. Rozpakuj włącznik i zdejmij folie ochronne.
2. Sprawdź, czy włącznik nie jest uszkodzony. Nie należy podłączać urządzenia jeżeli jego obudowa jest uszkodzona, ponieważ grozi to porażeniem prądem.
3. Odłącz zasilanie obwodu elektrycznego.
4. Przewód fazowy „L” umieść w wejściu „Lin” i dokręć śrubę zaciskową, aby go zablokować.
5. Przewody fazowe zasilające lampę, umieść w wyjściach „L1”, „L2” i dokręć śrubę zaciskową, aby je zablokować.
6. Na wyposażeniu znajduje się kondensator, który należy podłączyć do jednego z obwodów „L1” lub „L2” według poniższego schematu. Kondensator ma za zadanie wyeliminowanie żarzenia się diod LED w źródle światła oraz podniesienie obciążenia obwodu.

11



UWAGA! JEŻELI KONDENSATOR NIE ZOSTANIE PODŁĄCZONY, WŁĄCZNIK NIE BĘDZIE DZIAŁAŁ PRAWIDŁOWO.

12

przycisk „+” i wybierz odpowiednie urządzenie.

- Potwierdź, że podświetlenie przycisku szybko miga.
- Wybierz sieć Wi-Fi, wprowadź hasło i potwierdź przyciskiem konfigurację.
- Po pomyślnym podłączeniu urządzenia podświetlenie przycisku zacznie świecić stale. Możesz w pełni cieszyć się zdalnym sterowaniem oraz ustawieniami urządzenia.

Szczegółowa instrukcja obsługi urządzenia jest dostępna na stronie internetowej: <https://setti.pl/wsparcie/aplikacja> lub po zeskanowaniu kodu QR:



15

elektrycznego i elektronicznego (WEEE), symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

18

- Umieść część dopuszczającą włącznika w puszcze a włącznik zamocuj tak, aby śruby wystające z puszczy znalazły się w otworach włącznika. Obróć włącznik zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara, aby zamocować go na puszcze.
- Włącz zasilanie obwodu elektrycznego.

OBSŁUGA

- Po podłączeniu zasilania włącznika przyciski podświetlą się w kolorze niebieskim.
- W celu włączenia lub wyłączenia zasilania lampy dotknij przycisk

13

CZYSZCZENIE

Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od źródła zasilania. Obudowę urządzenia przetrzyj miękką, suchą ściereczką. Nie stosuj materiałów ściernych ani żrących środków chemicznych.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Urządzenie nie uruchamia zasilania lampy.	Urządzenie nie zostało prawidłowo podłączone.	Podłącz urządzenie zgodnie z sekcją: „PODŁĄCZENIE I INSTALACJA WŁĄCZNIKA”
Wskaźnik na panelu cały czas miga.	Została uruchomiona procedura konfiguracji z aplikacji. Urządzenie oczekuje na konfigurację Wi-Fi.	Skonfiguruj urządzenie z aplikacją zgodnie z sekcją „INSTALACJA I OBSŁUGA APLIKACJI” lub poczekaj, aż procedura konfiguracji zakończy się – przycisk podświetli się stale.
Źródło światła żarzy się i miga nieregularnie.	Nie zastosowano kondensatora w obwodzie.	Podłącz kondensator w obwodzie, zgodnie z instrukcją z sekcji „PODŁĄCZENIE I INSTALACJA WŁĄCZNIKA”
Brak możliwości konfiguracji włącznika z siecią Wi-Fi.	Router pracuje w częstotliwości 5GHz. Wystąpił problem z połączeniem Wi-Fi.	Zmień częstotliwość pracy routera z 5GHz na 2.4GHz. Sprawdź, czy sygnał Wi-Fi routera działa prawidłowo.

16

WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE WŁĄCZNIKA

- ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).
- Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
- W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
- Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.

19

INSTALACJA I OBSŁUGA

- Pobierz aplikację Setti+ ze strony skanując QR kod:



w aplikacji Google Play
wyszukaj Setti+



w aplikacji App Store
wyszukaj Setti+.

- Otwórz zainstalowaną aplikację.
- Jako nowy użytkownik załóż nowe konto. W przypadku posiadania konta, zaloguj się korzystając z własnych danych dostępowych.
- Dotknij i przytrzymaj przycisk , aż podświetlenie przycisku zacznie szybko migać.
- W prawym górnym rogu aplikacji naciśnij

14

Aplikacja nie wyświetla aktualnego stanu urządzenia komunikat: „Poza siecią”.	Wystąpił problem z połączeniem Wi-Fi. Zasilanie włącznika zostało odłączone.	Sprawdź, czy sygnał Wi-Fi routera działa prawidłowo. Upewnij się, że obwód jest podłączony do napięcia elektrycznego.
	Urządzenie nie zostało prawidłowo podłączone.	Podłącz urządzenie zgodnie z sekcją: „PODŁĄCZENIE I INSTALACJA WŁĄCZNIKA”.

DEKLARACJA:

ART-DOM Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że włącznik światła podwójny SSW320 jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: dyrektywą 2014/53/UE i innym unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem: www.artdom.net.pl/deklaracja/SSW320/

EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu

17

- Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
- Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
 - uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
 - napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
 - części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokręta, półki, akcesoria,
 - instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.

20

7. O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególnie uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.

21

8. Wymiany towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwrocane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu

22

oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

UWAGA!

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

23



Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź. Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.

v. 2