

## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Nie uruchamiaj urządzenia jeżeli jest uszkodzone, urządzenie musi zostać naprawione przez serwis lub osobę do tego uprawnioną, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.
2. Ze względów bezpieczeństwa, do wszelkich napraw urządzenia uprawniony jest jedynie producent, serwis autoryzowany przez producenta lub osoba o odpowiednich kwalifikacjach.
3. Nie wolno otwierać obudowy urządzenia, próbować naprawiać i ingerować we wnętrzu urządzenia.
4. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat

1

i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób i zrozumiale związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Nie powinno być wykonywane czyszczenie i konserwacja sprzętu przez dzieci bez nadzoru.

5. Nie należy umieszczać czujnika w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.
6. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie oraz innych płynach.
7. Urządzenie przeznaczone jest do użytkowania w warunkach domowych:



2

## WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia firmy **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!

To 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.

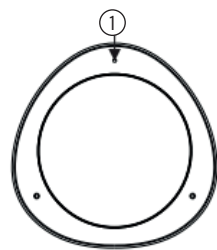
## DANE TECHNICZNE

Model	SS502
Wejście USB	5V --- 1A
Częstotliwość transmisji	2.4GHz
Zakres częstotliwości	2412 MHz ~ 2472 MHz
Maksymalna moc transmisji:	0.055W

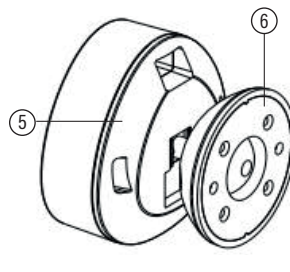
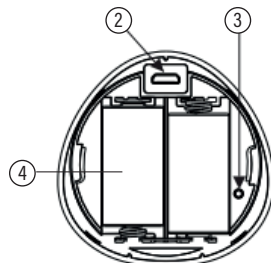
3

Zasilanie	Bateria: 6V: 2xCR123A lub Zasilacz: 5V --- 1A (nie wchodzi w skład zestawu)
Wyposażenie	Czujnik ruchu Wi-Fi 2 baterie CR123A, 1300mAh, 3.0V 2 kołki montażowe 1 taśma montażowa
Kąt wykrywania ruchu	120°
Odległość wykrywania ruchu	10 m
Temperatura pracy	-10°C do +40°C
Wilgotność względna pracy	8 - 80%RH
Wymagania systemowe:	Android, iOS

## OPIS URZĄDZENIA



4



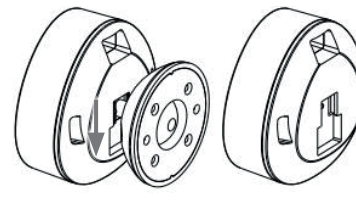
5

1. Wskaźnik LED
2. Gniazdo zasilania micro USB
3. Przycisk włączenia konfiguracji oraz Reset
4. Bateria
5. Pokrywa
6. Uchwyt

## MONTAŻ

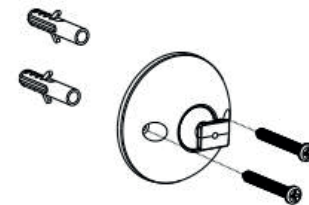
Czujnik posiada możliwość montażu na ścianie za pomocą kołków montażowych lub taśmy montażowej:

1. Zdemontuj uchwyt z pokrywy czujnika: chwyć uchwyt i przesun w dół, następnie wyjmij:



6

2. Nawierć otwory w ścianie zgodnie z odległością otworów na uchwycie, następnie umieść w otworach kołki. Przykręć uchwyt za pomocą śrub:



3. Zamocuj pokrywę z czujnikiem na uchwycie.
4. Aby zamocować uchwyt za pomocą taśmy: odklej jedną stronę taśmy i przyklej na płaską stronę uchwytu. Odklej drugą stronę taśmy i zamocuj czujnik na czystej, gładkiej powierzchni.

## ZASILANIE ZASILACZEM

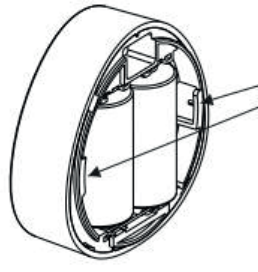
1. W celu zasilania urządzenia za pomocą zasilacza 5V (brak na wyposażeniu urządzenia):

7

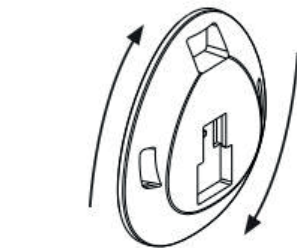
- wyjmij baterie z urządzenia zgodnie z sekcją „Wymiana baterii”,
- podłącz wtyczkę przewodu microUSB do gniazda zasilania,
- podłącz zasilacz do gniazda elektrycznego.

## WYMIANA BATERII

1. Zdejmij pokrywę obracając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
2. Wyjmij baterie i włóż nowe zgodnie z oznaczeniami +/- we wnęce:



8



3. Zablokuj pokrywę obracając ją zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara.

**UWAGA! PRZED UŻYCIEM NALEŻY ZDJĄĆ Z BATERII PLASTIKOWE ZABEZPIECZENIE.**

9

## INSTALACJA I OBSŁUGA APLIKACJI

1. Pobierz aplikację ze strony producenta:  
[www.artdom.net.pl/document/SS502/](http://www.artdom.net.pl/document/SS502/)
2. Otwórz zainstalowaną aplikację.
3. Jako nowy użytkownik załóż nowe konto.  
W przypadku posiadania konta, zaloguj się korzystając z własnych danych dostępowych.
4. Włącz urządzenie. Dioda LED zacznie szybko pulsować. Jeżeli to nie nastąpi zresetuj Wi-Fi w urządzeniu naciskając i przytrzymując przez 5 sekund przycisk Reset.
5. W prawym górnym rogu aplikacji naciśnij przycisk „+” i wybierz odpowiednie urządzenie.
6. Potwierdź, że dioda LED pulsuje szybko.
7. Wybierz sieć Wi-Fi, wprowadź hasło i potwierdź przyciskiem „Confirm”.
8. Po pomyślnym podłączeniu urządzenia możesz w pełni cieszyć się zdalną obsługą urządzenia.

10

Szczegółowa instrukcja obsługi urządzenia jest dostępna na stronie internetowej:  
[www.artdom.net.pl/document/SS502/](http://www.artdom.net.pl/document/SS502/)  
lub po zeskanowaniu kodu QR:



11

## DEKLARACJA

**ART-DOM Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że czujnik ruchu SS502 jest zgodny z odnośnymi 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/SS502/](http://www.artdom.net.pl/deklaracja/SS502/)

12

## EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

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

13

## WARUNKI GWARANCJI

1. ART-DOM Sp. z o.o. gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do autoryzowanego serwisu lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Produkt przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
  - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi
  - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych
  - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta

14

- d. części z natury łatwo zużywalnych takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria
- e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.

7. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech napraw nadal występują w nim wady.
8. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub jeśli jest to niemożliwe placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany

15

urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

### UWAGA!

**USZKODZENIE LUB USUNIĘCIE TABLICZKI ZNAMIONOWEJ Z URZĄDZENIA MOŻE SPOWODOWAĆ NIEUZNIANIE GWARANCJI.**

16

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęcia przedstawionego na opakowaniu. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.  
ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź



17

# Setti+



## CZUJNIK RUCHU WI-FI SMART SS502

Instrukcja obsługi  
i warunki gwarancji