

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/gniazdo-2-x-gniazda-elektryczne-zdalnie-sterowane-smartwares-biale-pilot-p-11276.html>



## Gniazdo 2 x Gniazda Elektryczne zdalnie sterowane Smartwares białe + Pilot

Cena	<b>77,77 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SH4-99565AT-FR</b>
Kod producenta	<b>SH4-99565AT-FR</b>
Kod EAN	<b>8711658438016</b>
EAN (GTIN)	<b>8711658438016</b>
Kod producenta	<b>SH4-99565AT-FR</b>
Marka	<b>Smartwares</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.3</b>
Kolor	<b>biały</b>
Przeznaczenie	<b>Elektryczne</b>
Typ gniazda	<b>Gniazdo</b>
Rodzaj gniazda	<b>zdalnie sterowane</b>
Liczba gniazdek	<b>2</b>
Uziemienie	<b>Z uziemieniem</b>
Informacje o bezpieczeństwie	<b>CE</b>

### Opis produktu

☐ Smartwares SH4-99580AT-FR

☐ Zdalnie sterowany zestaw 2 gniazd z pilotem i baterią CR2032

☐ Dzięki temu zestawowi możesz sterować urządzeniami i oświetleniem do 2300W za pomocą pilota. Utwórz cztery kanały do przełączania na jednostkę lub w grupach. Instalacja typu Plug & Play

☐ IDEALNE ROZWIĄZANIE DO WŁĄCZANIA / WYŁĄCZANIA OŚWIETLENIA NA CHOINCE!☐

---

## Produkt sprawny

Zapewnij sobie większą wygodę i komfort dzięki temu bezprzewodowemu zestawowi przełączników marki Smartwares. Możesz włączać i wyłączać światła i urządzenia za pomocą dołączonego pilota.

Za pomocą pilota możesz włączać i wyłączać pojedyncze urządzenia lub wszystkie urządzenia jednocześnie. Pilot ma zasięg do 30 m, dzięki czemu możesz włączać i wyłączać lampy, wentylatory, grzejniki i nawilżacze, nawet będąc w łóżku. Wystarczy podłączyć gniazda marki Smartwares do gniazd i podłączyć do nich wybrane urządzenia, aby sterować nimi wygodnie z sofy.

Co więcej możesz również rozbudować sieć w swoim inteligentnym domu za pomocą przełączników i sterować wszystkimi podłączonymi do nich urządzeniami typu Plug & Connect za pomocą darmowej aplikacji.





## Specyfikacje

- Kolor: biały
- Materiał: plastik
- Wymiary: 5 x 5 x 6 cm (dł. x szer. x wys.)
- Moc: 3000 W
- Zasilanie: 230 V~, 50/60 Hz
- Częstotliwość: 433,92 MHz
- Typ wtyczki: F - CEE 7/4 (Schuko)
- Stopień IP: IP20
- Zasięg: 30 m
- Zestaw z 2 sterowanymi gniazdami i 1 pilotem zdanego sterowania
- Pilot zdalnego sterowania z przyciskiem głównym do sterowania całościowego
- Funkcja inteligentnego domu
- Pilot zdalnego sterowania
- Z funkcją włączania i wyłączania

- 
- Pilot zdalnego sterowania z zapięciem
  - Prosty montaż i użytkowanie

#### ✓Poczuj wygodę

Wyłącz światło w momencie rozpoczęcia filmu lub kontroluj wentylator, gdy jesteś już w łóżku. Zestaw przełączników oferuje wiele możliwości, aby Twój dom był bardziej komfortowy. W ten sposób możesz stworzyć najlepsze rozwiązania dla swojej sytuacji.

#### ✓Łatwy w użyciu

Zestaw jest łatwy w użyciu. Podłącz przełączniki do gniazdka, podłącz przełączniki do pilota i jesteś gotowy do sterowania przełącznikami. Teraz wystarczy podłączyć urządzenia lub światła do przełączników, aby sterować nimi za pomocą pilota. Zestaw ma otwarty zasięg 30 metrów. Każdy przełącznik ma maksymalną moc 2300 W. Ponadto pilot ma jeden wyłącznik główny, który umożliwi sterowanie wszystkimi trzema przełącznikami za pomocą jednego przycisku.

#### ✓Co jest w pudełku?

**2 przełączniki, pilot (dostępny tylko z wypukłymi przyciskami), bateria do pilota, instrukcja obsługi**

#### ✓Cechy:

- ⇒Kontroluj swoje urządzenia i światła za pomocą pilota
- ⇒Wyłącz światła na początku filmu lub kontroluj wentylator, gdy jesteś w łóżku
- ⇒Łatwy w użyciu dzięki prostemu procesowi instalacji
- ⇒Może być używany w zasięgu 30 metrów
- ⇒Wskaźnik LED do wyświetlania stanu
- ⇒Nadaje się do wszystkich rodzajów lamp
- ⇒4 kanały do przełączania na jedno urządzenie lub w grupach
- ⇒Zasięg do 30 metrów - **SYGNAŁ PRZECHODZI PRZEZ ŚCIANY I OKNA**
- ⇒**Bateria CR2032 w zestawie**
- **Pilot może obsługiwać indywidualnie nawet 4 gniazda ( grupowo max 8)**

**Zestaw łatwy i gotowy do podłączenia**



□Steruj urządzeniami i oświetleniem za pomocą zestawu przełączników Smartwares. Zestaw zawiera dwa przełączniki gniazdkowe, którymi można sterować za pomocą dołączonego pilota. W ten sposób możesz włączyć lampki na choince, światła, wentylator itp. siedząc na kanapie.



- **Pasuje do typu wtyczki:** NA
- **Klasa IP:** IP20
- **Liczba kanałów:** 4
- **Kolor:** Biały
- **Wymienna bateria:** tak

- 
- **IFTTT:** Nie
  - **Euroslot:** tak
  - **Liczba punktów:** 2
  - **Eco-mobilier FR:** NA
  - **Rodzaj przełącznika:** Przełącznik bezprzewodowy
  - **Możliwość przyciemniania:** Nie
  - **Typ produktu:** Zestaw nadawcy i odbiorcy
  - **Znak jakości KEMA:** Nie
  - **Sposób montażu:** Inny
  - **Zasilacz:** Elektryczność
  - **Rodzaj uziemienia:** Klasa I
  - **Współpracuje z systemem sterowania głosem:** NA
  - **Napięcie (V):** 220-240
  - **Przedmiot jest lub działa na bateriach:** tak
  - **Liczba produktów w opakowaniu:** 3 (pilot + 2 x gniazdo)
  - **Częstotliwość radiowa:** 433,92 MHz
  - **Maksymalny zasięg w pomieszczeniach (m):** 30
  - **Taca SRP:** Nie
  - **Znamionowy strumień świetlny użyteczny (lm):** 0
  - **Do kontrolowania:** Oświetlenie
  - **Zasięg otwartej przestrzeni (m):** 30
  - **Głośność alarmu (dB):** 0
  - **Przycisk napadowy:** Nie
  - **System operacyjny:** NA
  - **Typ wtyczki zasilania:** F - CEE 7/4 (Schuko)
  - **Wi-Fi:** Nie
  - **Liczba możliwych do podłączenia urządzeń:** 8
  - **Napięcie (V):** 230
  - **Gdzie używać:** Domowe biuro
  - **Bezprzewodowy:** tak
  - **Moc (W):** 0
  - **Klawiatura:** Nie
  - **Przełącznik włącz / wyłącz:** tak
  - **Nominalny strumień świetlny użyteczny (lm):** 0
  - **Regulowana wysokość:** Nie
  - **Zawiera ściemniacz:** Nie
  - **Gwarancja (rok):** tak
  - **Częstotliwość (Hz):** 50/60
  - **Ze źródłem światła:** Nie
  - **Aplikacja dostępna:** Nie
  - **Mocowanie podstawy lampy:** NA
  - **Temperatura barwowa K (K):** 0
  - **Liczba dołączonych pilotów:** 1
  - **Liczba możliwych do podłączenia nadawców:** 8
  - **Liczba przycisków:** 0
  - **Platforma Domotica:** Nie dotyczy
  - **Nr telefonu. Ustawiać:** Nie
  - **Głośniki:** Nie
  - **Główny materiał:** Plastikowy
  - **Maksymalna moc elektryczna (W):** 2300
  - **Moc (W):** 2 x 2300
  - **Zdalne sterowanie:** tak