

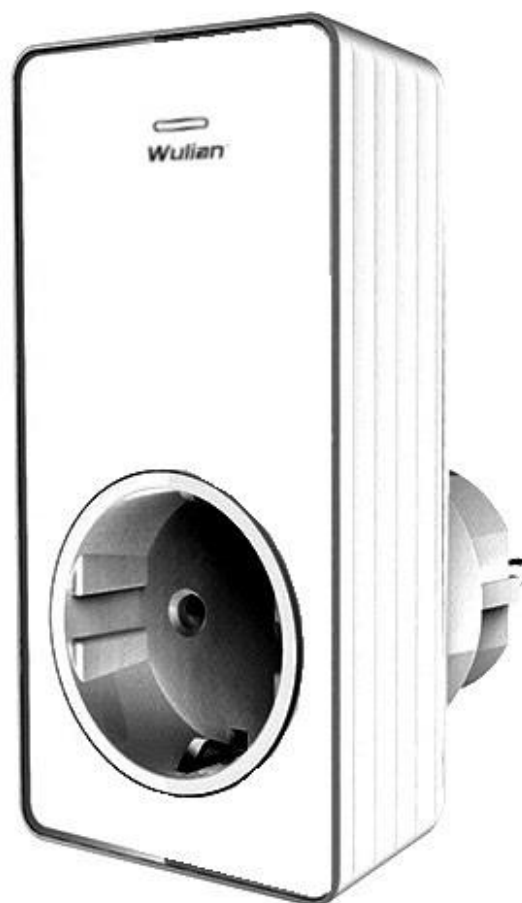
Wulian[®]

**Smart Wall Plug
(EU Type, Metering Type)**

WL-ZSKMNPW-M3131-03

**Inteligentne gniazdo
(typ EU, Pomiarowe)**

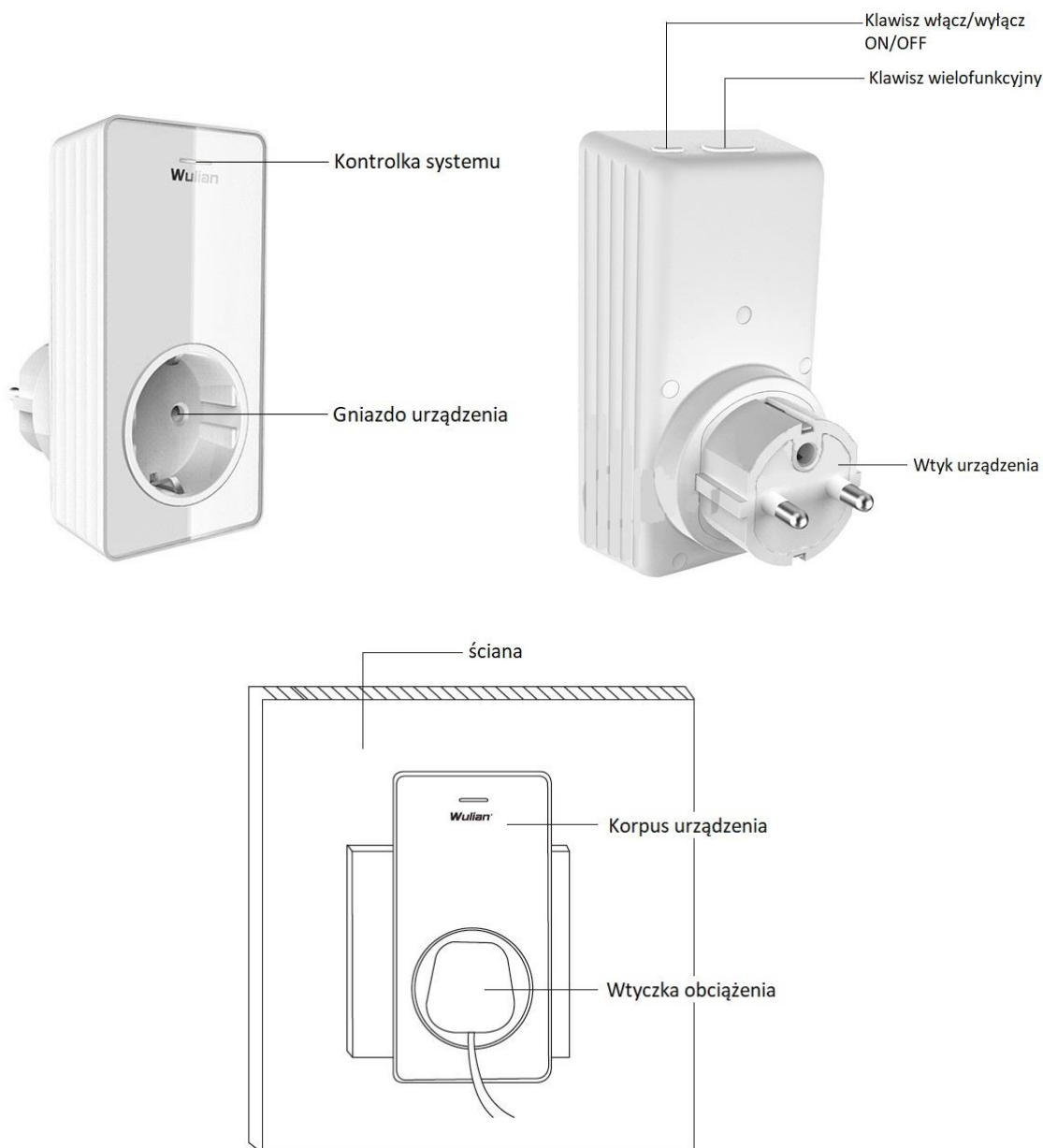
Instrukcja obsługi



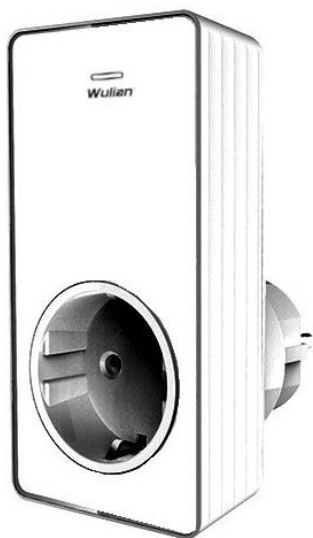
Cechy

- Obsługuje protokół komunikacyjny IEEE 802.15.4 (ZigBee/SmartRoom);
- Dopasowany do europejskich standardów, realizuje zdalne sterowanie zasilaniem w gnieździe;
- Urządzenie mobilne typu „Plug and Play”;
- Dzięki funkcji pomiarowej można uzyskać dane w czasie rzeczywistym o zużyciu energii elektrycznej w gnieździe oraz całkowitej pobranej energii elektrycznej;
- Dzięki możliwości powiązania z innymi urządzeniami, realizuje funkcję scen;
- Posiada funkcję ustawienia czasu wyłączenia;
- Wbudowane zabezpieczenie przeciążeniowe – automatyczne wyłączenie urządzenia po przekroczeniu mocy maksymalnej;
- Solidna obudowa i neutralny wygląd dopasują się do każdego wnętrza.

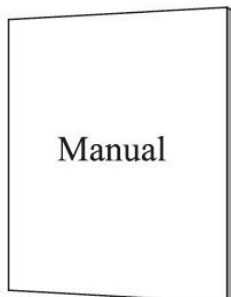
Opis urządzenia /zawartość opakowania/



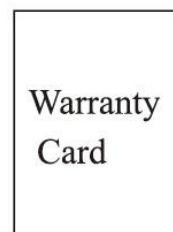
Zawartość opakowania



Inteligentne Gniazdo (EU)
1szt.



Instrukcja obsługi
1szt.



Karta Gwarancyjna
1szt.

Instalacja

Instalacja produktu polega na włączeniu do gniazda zasilania i włączeniu do sieci ZigBee – instrukcja poniżej.

Pobranie aplikacji

Proszę zeskanować QR kod i pobrać najnowszą aplikację SmartHome.



Użytkownicy Android/iOS mogą pobrać aplikację wyszukując „Wulian Smart Home” w Google Play/App Store.

Wskazówka: przy pobieraniu aplikacji po raz pierwszy przeczytaj uważnie Instrukcję obsługi.

Ustawienia sieciowe

Upewnij się, że Brama (do zakupienia oddzielnie) pracuje normalnie, urządzenie jest zasilone i jest w zasięgu Bramy.

Upewnij się, że urządzenie nie jest podłączone do żadnej innej Bramy lub przeprowadź procedurę wyjścia urządzenia z sieci przed podłączeniem go ponownie do sieci.

Włączanie do sieci po raz pierwszy (automatyczne)

Ustaw bramę w tryb dodawania urządzeń do sieci, podłącz zasilanie do urządzenia, a urządzenie włączy się do sieci automatycznie. W czasie poszukiwania sieci [Kontrolka systemu] urządzenia miga. Po poprawnym włączeniu do sieci [Kontrolka systemu] włączy się na 2s.

Opuszczanie sieci

Długo przyciśnij [Klawisz wielofunkcyjny] przez 10s, [Kontrolka systemu] zamiga na zielono 4 razy, urządzenie opuszcza sieć ZigBee.

Uwaga: Jeśli produkt musi być włączony na nowo do sieci ZigBee, można to zrobić na 3 sposoby:

1. Szybko wciśnij [Klawisz wielofunkcyjny] 1 raz;
2. Szybko wciśnij [Klawisz wielofunkcyjny] 4 razy w odstępach 1s;
3. Odłącz produkt od zasilania, a następnie podłącz ponownie;

w tym czasie Brama musi być ustawiona w trybie dodawania urządzeń.

Ustanawianie powiązania

Upewnij się, że produkt włącza się do tej samej sieci z powiązującym przełącznikiem scen. Wciśnij i przytrzymaj [Klawisz wielofunkcyjny] i w tym czasie szybko wciśnij [ON/OFF], a następnie puść [Klawisz wielofunkcyjny]. [Kontrolka systemu] zacznie migać, a urządzenie ustawia się na 20s w tryb ustanawiania powiązań, wtedy należy wykonać procedurę powiązania na urządzeniu, które chcemy powiązać. Powiązanie zakończone sukcesem zostanie zasygnalizowane przez [Kontrolkę systemu] miganiem na zielono 3 razy. Niepowodzenie zostanie zasygnalizowane miganiem na zielono 6 razy.

Obsługa

Wciśnij [ON/OFF], żeby włączyć urządzenie, wtedy [Kontrolka systemu] świeci się na niebiesko. Wciśnij ponownie [ON/OFF], żeby wyłączyć urządzenie, wtedy [Kontrolka systemu] wyłączy się.

Użytkownik może sprawdzać zużycie energii elektrycznej przez podłączone do produktu urządzenia w czasie rzeczywistym za pomocą aplikacji mobilnej. Kiedy obciążenie sięgnie 3000W produkt odłączy obciążenie automatycznie, żeby chronić produkt przed uszkodzeniem (ta opcja dostępna jest w produkcie z funkcją pomiaru).

Specyfikacja

| | |
|--|----------------------------------|
| Nazwa | Inteligentne Gniazdo (EU) Wulian |
| Model | WL-ZSKMNPW-M3131-03 |
| Protokół komunikacyjny | IEEE 802.15.4 (ZigBee/SmartRoom) |
| Typ anteny | Antena PCB |
| Zasilanie | 230-250V AC, 50Hz |
| Prąd znamionowy (maksymalny) | 16A |
| Pobór mocy w trybie czuwania | ≤0,5W |
| Maksymalne obciążenie rezystancyjne | 2500W |
| Maksymalne obciążenie indukcyjne/pojemnościowe | 1500W |
| Wymiary | 112 x 57 x 65mm |
| Materiał i kolor | PC, Biały |
| Temperatura pracy | -10°C~+45°C |
| Wilgotność pracy | ≤95%RH (bez kondensacji) |
| Metoda instalacji | mobilnie |
| Stopień ognioodporności | UL94 V-0 |
| Masa netto | 140g |

Uwagi

- Produkt powinien być zainstalowany z dala od źródeł zakłóceń takich jak: pralki, kuchenki mikrofalowe, lodówki, routery. Może to pogorszyć działanie i parametry urządzenia.
- Produkt powinien pracować w suchym i czystym miejscu, żeby zapobiec zabrudzeniu jego komponentów wewnętrznych.
- Zabrudzony produkt czyścić suchą ściereczką. Nie używać żrących środków chemicznych lub rozpuszczalników.
- Nie rozkręcaj i nie naprawiaj urządzenia i jego akcesoriów.
- Jeśli produkt ulegnie uszkodzeniu, wyślij go do serwisu dystrybutora.