

Aqara



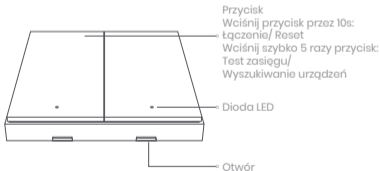
Przełącznik światła H1 Wersja EU
Dwa przyciski

Instrukcja obsługi

Informacje o produkcie

Przełącznik światła HI EU (Dwa przyciski) to nowy przełącznik zdalny firmy Aqara. Obsługuje pojedyncze naciśnięcie w trybie szybkiego kliknięcia i siedem innych w trybie wielofunkcyjnym, w tym pojedyncze naciśnięcie lewego lub prawego przycisku, podwójne naciśnięcie lewego lub prawego przycisku, długie naciśnięcie lewego lub prawego przycisku. Montaż urządzenia jest bezinwazyjny, a więc można go położyć lub przykleić w dowolnym miejscu wewnątrz budynku.

* Do prawidłowego działania potrzebna jest bramka Aqara Hub



Po więcej informacji o serii Aqara zapraszamy na www.aqara.com

Uwagi

1. Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.
2. NIE używać w wilgotnym środowisku lub na zewnątrz.
3. Uważaj na wilgoć, NIE rozlewaj wody, ani innych płynów na produkt.
4. NIE umieszczaj tego produktu w pobliżu źródła ciepła.
5. NIE próbuj samodzielnie naprawiać tego produktu. Wszystkie naprawy powinny być wykonywane przez upoważnionego fachowca.
6. Jeśli użytkownik naruszy instrukcję użytkowania produktu, producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie straty zdrowotne oraz majątkowe.



Wymiana baterii na baterię nieprawidłowego typu grozi eksplozją.

Zużyte baterie należy utylizować zgodnie z instrukcjami. Nie połykać baterii, niebezpieczeństwo poparzenia chemicznego. Ten produkt zawiera baterię pastylkową / guzikową. Połknięcie baterii pastylkowej / guzikowej może spowodować poważne oparzenia wewnętrzne w ciągu zaledwie 2 godzin i doprowadzić do śmierci. Przechowuj nowe i zużyte baterie z dala od dzieci. Jeśli komora baterii nie zamyka się bezpiecznie, zaprzestań używania produktu i trzymaj go z dala od dzieci. Jeśli podejrzewasz, że baterie mogły zostać połknięte, lub umieszczone w jakiegokolwiek części ciała, natychmiast zgłoś się do lekarza. Wrzucanie baterii do ognia lub gorącego piekarnika albo mechaniczne zgniatanie, lub przecinanie baterii, co może spowodować eksplozję. Pozostawienie baterii w otoczeniu o skrajnie wysokiej temperaturze może spowodować eksplozję lub wyciek łatwopalnej cieczy, lub gazu. Bateria poddana działaniu wyjątkowo niskiego ciśnienia powietrza może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnej cieczy, lub gazu.

Szybka instalacja

Ten produkt współpracuje z aplikacją Aqara Home. Możesz zeskanować poniższy kod QR, aby pobrać aplikację Aqara Home ze sklepu Apple App Store. Użytkownicy Androida mogą znaleźć aplikację Aqara Home w Google Play. Aplikacja Aqara Home pozwala sterować inteligentnymi urządzeniami serii Aqara oraz tworzyć między nimi automatyzacje.



1. Przed aktywacją akcesorium, upewnij się, że pobrałeś aplikację Aqara Home i posiadasz bramkę Aqara, która obsługuje Zigbee 3.0.
2. Otwórz aplikację, przejdź do strony głównej i wybierz „+” w prawym górnym rogu, aby przejść do strony Dodaj akcesoria. Wybierz „Aqara Wireless Remote Switch H1 (Double Rocker)” i dodaj zgodnie z instrukcją.
3. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.aqara.com/support.

* Jeśli dodawanie się nie powiedzie, przesuń bramkę Aqara bliżej produktu i spróbuj ponownie.

* Naciśnij szybko przelącznik 5 razy, jeśli bramka wysyła wypowiedzi głosowe, oznacza to, że akcesorium może skutecznie komunikować się z Hubem.

* Różne bramki mają różne sposoby wskazywania skutecznego połączenia. Zapoznaj się z instrukcjami swojego modelu Hub Aqara.

Montaż

Test zasięgu: Po powiązaniu z Hubem umieść urządzenie w wybranym miejscu i szybko naciśnij przycisk urządzenia 5 razy, jeśli bramka wysyła komunikaty głosowe, oznacza to, że akcesorium połączyło się z Hubem.

* Aby zapewnić stabilne połączenia, należy unikać ustawiania urządzenia na metalowych powierzchniach.

Opcja 1

Bez kleju, umieść go bezpośrednio na powierzchni.



Opcja 2

Zdejmij folię ochronną z taśmy klejącej i przymocuj urządzenie do wybranej powierzchni (Pamiętaj o tym, żeby powierzchnia, do której przyklejasz urządzenie, była czysta oraz sucha).



Opcja 3

Uwaga! Upewnij się, że wiercisz w tyle pokrywy, a nie główną część przełącznika, która zawiera elektronikę i przyciski!

1. Otwórz tylną część bezprzewodowego przełącznika HI (2 przyciski) za pomocą śrubokręta.



2. Przewierć tylną pokrywę w wyznaczonych do tego miejscach, aby zainstalować przełącznik za pomocą śruby.



3. Wkręć śrubę i załóż z powrotem osłonę.



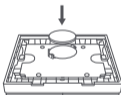
Wymiana baterii

Płaskim śrubokrętem wyjmij starą baterię i wymień ją na nową (model baterii: CR2450), a następnie załóż pokrywę z powrotem.

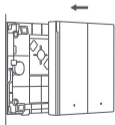
1. Otwórz pokrywę bezprzewodowego przełącznika HI (2 przyciski) za pomocą śrubokręta.



2. Wymień na nową baterię.



3. Załóż z powrotem osłonę.



Przetłączanie trybów

1. W zakładce urządzenia w aplikacji znajdź odpowiednie akcesorium na liście urządzeń.
2. Wybierz odpowiednie urządzenie, aby móc wejść w tryb edycji.
3. Wybierz trzy czarne kropki w prawym górnym rogu zakładki urządzenia i wejdź w „Ustawienia urządzenia”.
4. Wybierz „Więcej ustawień”.
5. Wybierz „Tryby przetłączania”, wybierz żądany tryb i zakończ odpowiednią konfigurację zgodnie z instrukcjami w aplikacji.

* Jeśli odpowiednie urządzenie nie zostanie znalezione, możesz szybko nacisnąć przetłącznik 5 razy, a odpowiednie akcesorium zacznie migać na liście urządzeń.

* Podczas procesu przetłączania trybu szybko naciśnij przetłącznik 5 razy, aby usprawnić przetłączanie trybu urządzenia.

* Aby wykonać powyższe kroki, zapoznaj się z aplikacją Aqara Home.

Status diody LED	Opis
Mignięcie niebieskiego światła	Wykryto naciśnięcie przycisku
Pulsowanie niebieskiego światła	Połączono
Ciągłe niebieskie światło	Połączono prawidłowo
Dioda świeci ciągłym niebieskim światłem przez 1s	Nie udało się nawiązać połączenia

Nazwa i adres producenta

Lumi United Technology Co., Ltd.

Address: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangling
Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan
District, Shenzhen, China

www.aqara.com/support

support@aqara.com



Niniejszym Lumi United Technology Co., Ltd. oświadcza, że urządzenie WRS-R02 jest zgodne z zasadniczymi wymogami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy RED 2014/53/EU oraz RoHS 2011/65/EU.

Deklaracja zgodności do pobrania:

<http://www.rockspace.pl/deklaracje/03023.pdf>

Wyprodukowano: Chiny

Importer: Polska

MGTW Sp. z o.o.

ul. Starowiejska 22B

34-120 Andrychów

info@mgtw.pl

Specyfikacja

Model: WRS-R02

Wymiary: 85.8 × 86 × 12.5 mm

Model baterii: CR2450

Temperatura pracy: -10° – +50°C

Wilgotność: 0% – 95% RH, bez kondensacji

Transmisja bezprzewodowa: Zigbee 3.0

Częstotliwość działania Zigbee: 2505-2480MHz

Maksymalna moc wyjściowa Zigbee ≤ 13 dBm

Informacje dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych



Przedstawiony symbol przekreślonego kosza umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku po-

dzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki zwrotu.