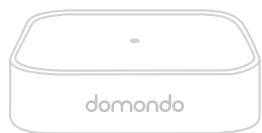


domondo

Smart-Home-Bridge | Matter-Standard


QUICKSTART




Prosimy o zapoznanie się z instrukcjami bezpieczeństwa na odwrocie strony.


Dokumentacja 2024, Schoenberger Group GmbH, Niemcy

Przeczytaj uważnie instrukcję i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu

 Produkt oznaczony jest symbolem selektywnego sortowania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (ZSEE). Oznacza to, że produkt musi być przetwarzany zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o celu recyklingu lub demontażu, aby zminimalizować jego wpływ na środowisko. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z lokalnymi lub regionalnymi władzami. Produkty elektroniczne nieobjęte procesem selektywnego sortowania są potencjalnie niebezpieczne dla środowiska i zdrowia ludzkiego ze względu na obecność substancji niebezpiecznych.

 Zasilacz (USB-C) - ta ikona oznacza dodatnią i ujemną polaryzację napięcia wyjściowego.

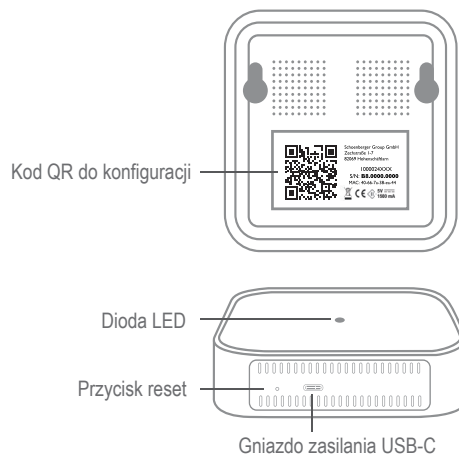
Model zasilacza:
CW0501500 – Shenzhen Cenwell Technology Co. – Longhua, Shenzhen, Guangdong, Chiny.

 To urządzenie jest urządzeniem elektrycznym klasy II lub podwójnie izolowanym. Wykonane jest w sposób niewymagający podłączenia do gniazdka z uziemieniem elektrycznym.

 Tylko do użytku wewnętrznego

 Prąd stały

 Prąd przemienny



Kod QR do konfiguracji

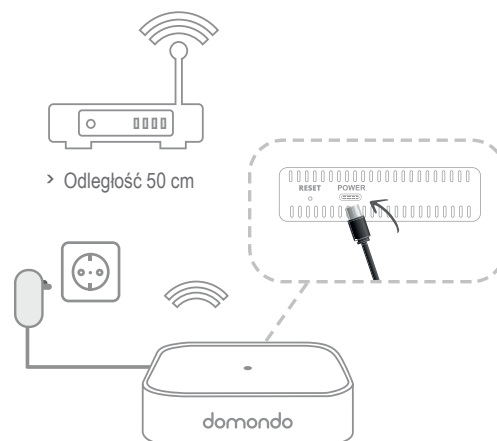
Dioda LED

Przycisk reset

Gniazdo zasilania USB-C

3 Zeskanuj kod QR znajdujący się na dole Smart Bridge'a. Kod QR na spodzie jest niezbędny do skonfigurowania Matter Bridge, nie wolno go zgubić ani uszkodzić. Zaleca się dodatkowe przechowywanie kodu (np. w formie zdjęcia).

4 Wybierz swoją sieć Wi-Fi z listy i wprowadź hasło. Zaleca się zaznaczenie opcji "zapamiętaj hasło". Podczas procesu łączenia dioda LED Smart Bridge'a zmieni kolor na pomarańczowy, a po udanym połączeniu na zielony. Teraz Matter Bridge jest połączony z siecią Wi-Fi.



> Odległość 50 cm

5 Przejdź do ekranu głównego aplikacji. Możesz dodać dom, pokoje, urządzenia i dodatkowe Smart Bridge'e za pomocą symbolu plusa.

Rozpoczęcie pracy

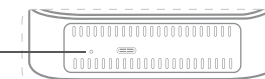
1 Używając zasilacza z zestawu, podłącz Smart Bridge'a do zasilania (podłączaj tylko do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego!). Dioda LED zaświeci się na niebiesko, wskazując, że Smart Bridge jest w trybie parowania.

2 Zainstaluj aplikację domondo Smart Home App.



Resetowanie

Przycisk reset



Aby zresetować urządzenie, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk resetowania z tyłu Smart Bridge'a za pomocą cienkiego przedmiotu i zwolnić go po zaświeceniu się diody na odpowiedni kolor:

- Dioda LED zaświeci się na zielono: Dane WLAN zostały zresetowane.
- Dioda LED świeci się na czerwono: Przywracanie ustawień fabrycznych.

PL	Wartości
Skrócona nazwa modelu:	MMB-001-48 1000024839 Matter Bridge
Wtykowy zasilacz sieciowy; napięcie wejściowe:	100 – 240V / 50 Hz
Pobór mocy adaptera wtykowego:	<10W
Napięcie zasilania i pobór prądu, maks:	5V DC / max. 1,5A
Pobór mocy w trybie czuwania	<1W
Stopień ochrony:	IP 20
Temperatura otoczenia:	5 – 35 °C
Wymiary:	90 x 90 x 23 mm
Waga:	80g
Pasma częstotliwości radiowych:	WLAN + Bluetooth: 2,400 – 2,480 GHz SRD: 433 MHz, 868 MHz
Kategoria odbiornika:	SRD Kategorie 2
Zasięg komunikacji w otwartej przestrzeni:	>100 m
Cykl pracy:	WLAN + Bluetooth: <100%, 868 MHz: <1%, 433 MHz: <10%

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

1. Bezpieczeństwo

- Urządzenia należy używać zgodnie z przeznaczeniem. Używanie w innych celach może doprowadzić do uszkodzenia produktu lub otoczenia.
- Samodzielne dokonywanie zmian i modyfikacji może wpłynąć na bezpieczeństwo produktu. UWAGA: ryzyko odniesienia kontuzji.
- Nie otwierać produktu samodzielnie. Nie dokonywać samodzielnych prób naprawy.
- Zaleca się uważne i ostrożne obchodzenie się z produktem; potrząsanie, uderzenia i upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia.
- Trzymać z dala od źródeł wilgoci i ciepła.
- Nie narażać na bezpośredni kontakt z wodą lub innymi płynami, trzymać z dala od źródeł rozprysków oraz pojemników z wodą, jak np. wazony.
- Produkt może być zasilany tylko przez zasilacz dołączony oryginalnie w zestawie: CW0501500 – Shenzhen Cenwell Technology Co. – Longhua, Shenzhen, Guangdong, Chiny.
- Upewnij się, że wszystkie wyloty wentylacyjne produktu nie są zasłonięte. Nie należy ustawiać na nich innych produktów.
- Umieścić urządzenie z dala od źródeł ciepła, ognia, promieni słonecznych oraz innych urządzeń elektrycznych.
- Nie narażać na kontakt z wilgocią, kurzem, niebezpiecznymi płynami, nawilżaczami. Nie należy używać produktu w wilgotnych pomieszczeniach, tj. łazienka lub otoczeniu wybuchowych elementów. Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku wewnętrznego.
- Umieścić poza zasięgiem i dostępem dzieci. Nie pozostawiać dzieci bez nadzoru w pobliżu urządzenia. Dzieci mogą nie rozpoznać potencjalnego zagrożenia.
- Nie narażać na źródła otwartego ognia, tj., świece na lub w pobliżu urządzenia.
- Podłączyć do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.

Instrukcje bezpieczeństwa dla bezprzewodowej transmisji

- Twoje urządzenie zawiera komponenty do transmisji bezprzewodowej, dlatego zalecane jest przestrzeganie poniższej instrukcji w trakcie użytkowania urządzenia.
- Może powodować nieprawidłowe funkcjonowanie elektrycznych urządzeń medycznych znajdujących się w pobliżu.
- Urządzenie należy trzymać przynajmniej 20 cm z dala od urządzeń typu rozrusznik, jako, że fale radiowe mogą zakłócać pracę rozrusznika.
- Transmitowane przez urządzenie fale radiowe mogą zakłócać pracę aparatów słuchowych.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie gazów łatwopalnych lub materiałów wybuchowych, np. sklepów z farbami. Fale radiowe mogą stanowić czynnik zapalany lub wybuchowy.
- Zasięg połączenia bezprzewodowego zależy od warunków panujących w otoczeniu urządzenia i może on ulegać zakłóceniom.
- W trakcie transmisji danych może dojść do nieautoryzowanego przejęcia ich przez stronę trzecią.

2. Transmisja danych

- Twoje urządzenie przesyła dane bezprzewodowo z innymi urządzeniami (np. czujniki, poprzez sieć internetową itp.). Wszystkie ścieżki transmisji i połączenia przez Internet są potencjalnie narażone na przechwycenie.
- Z najwyższą starannością wybieraliśmy i testowaliśmy elementy naszego systemu. Jednakże, utrata danych podczas transmisji informacji i wiadomości, nie jest wykluczona. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za straty wynikające z utraty danych, przerwania połączenia, jego przechwycenia lub zakłócania.
- To urządzenie może wymagać rozszerzonego dostępu, przynosząc tym samym dodatkowe koszty w postaci podporu większej ilości danych od operatora sieci internetowej. Aby tego uniknąć, należy zapoznać się z warunkami umowy z operatorem/dostawcą sieci internetowej dotyczącym Twojego aktualnego planu przed pierwszym użyciem produktu.

3. Dodatkowe uwagi

Ważne: pomimo wyposażenia urządzenia z takie funkcje, jak wysyłanie powiadomień, kiedy zostaną uruchomione ustawione wywoływacze, to urządzenie nie zastępuje profesjonalnych urządzeń systemów ostrzegawczych lub alarmów.

4. Gwarancja

Zakupując ten produkt otrzymujesz gwarancję na okres 2 lat, zgodnie z obowiązującym prawem Unii Europejskiej. Prosimy również o zapoznanie z Ogólnymi Zasadami i Warunkami Gwarancji.

UWAGA! Nie ponosimy odpowiedzialności za uszkodzenia wtórne. Zastrzega się prawo do błędów i zmian technicznych.

5. Utylizacja

To urządzenie elektryczne nie może zostać zutilizowane jako odpad zmieszany gospodarstwa domowego. Urządzenie powinno zostać zutilizowane zgodnie z lokalnymi przepisami o utylizacji urządzeń elektrycznych. W celu uzyskania informacji o miejscu odbioru oraz datach i kosztach z tym związanych, prosimy o skontaktowanie się z lokalnymi przedsiębiorstwami ds. utylizacji odpadów.

6. Deklaracja Zgodności, Oprogramowania do pobrania, Instrukcji obsługi

Schoenberger Group GmbH deklaruje, że to urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymogami i innymi postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE. Pełna treści Deklaracji Zgodności, instrukcje obsługi i dalsze informacje dostępne są na stronie:

<https://www.domondo.pl/smart-home-bridge-documentation/>.