

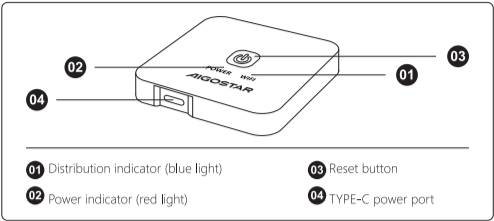
Smart Gateway

EN

01 Product introduction

AIGOSTAR Smart Gateway is a smart home control centre, where devices can be interconnected through the gateway. The gateway and other smart devices are freely linked to form a flexible and diverse system, enabling remote control of smart home devices and automation scenes to control smart home life as desired.

Note: the product can only be used indoors.



02 APP Download and Connection



1. Search for "AigoSmart" in the APP Store or Google Play, or scan the QR code below to download.

2. The free app "AigoSmart" is compatible with mobile devices, IOS 13.0, Android 5.0 or above for better experience.

3. Access the registration interface and enter your email/phone number to register an account. If you already have an AigoSmart account, simply log in.

Notes:
*The device currently only supports 2.4G networks and not 5.0G networks. Before operating, check that your home network is 2.4G and make sure your phone is connected to a Wi-Fi home network.

*The name you give to the device will be the name of the voice control on the Amazon Alexa.

*You can get more help in the APP-Help Centre, where you can also give feedback on your problem. We will get back to you as soon as we receive the message.

03 Device installation

1. Select the installation location of the gateway and avoid any metal obstructions around the gateway, otherwise it will affect the signal.

2. If using Wi-Fi, it is recommended that the distance between the gateway and the connected router is 2-6 meters, and avoid any metal obstructions between them.

3. Use the supplied TYPE-C power cable and power adapter to power the gateway.

04 Device configuration

1. After the device is installed, the red light is always on, and make sure the phone is connected to the Wi-Fi network in the 2.4GHz band with Bluetooth on.

2. Press and hold the reset button for 5s until the blue light flashes.

3. Click on the APP home page "add device", select the gateway to be added, and then follow the instructions to continue the operation. When the configuration is successful, the blue light is always on.

4. **Note:** If the product is the first time to power on, you can add the device directly through the pop-up box on the home page of APP and follow the prompts instead of long press (Step 2).

5. After the gateway is successfully connected, please refer to the manual of the sub-device "device network" section for operation. You can view the sub-device list on the gateway device page after successful addition.

6. Press and hold the reset button on the gateway for more than 5 seconds to reset the device. Release it and wait for the blue light to flash, and then the gateway's network can be reset. Repeat the "add device" step to complete the bonding of the device.

More help
Please scan the QR code in the bottom right corner for more help.



05 Function introduction

1. Capable of connecting over 100 smart devices to realize remote control.

2. Automation and scenario configuration in the scenario page, allowing for a wide range of automation control.

06 Specifications

Product Name: **Smart gateway**
Product Model: **AE-BMWG01**
Product Dimension: **L62*W62*H13mm**
Input parameter: **5V=1A**
Operating temperature: **-10°C~50°C**
Operating humidity: **0~95% RH, non-condensing**
Wireless connectivity: **IEEE802.11b/g/n 2.4GHz**

07 Cautions

1. The product can only be paired with 2.4GHz WIFI, not 5GHz WIFI.
2. Please set your home WIFI account name and password only by numbers and letters, no special symbols.
3. Disconnect the power supply before installation.
4. Please do not spill water or other liquids on the product.
5. The name you give to the device will be the name of the voice control on the home page of Amazon Alexa.

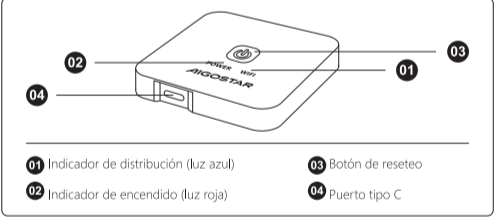
Smart Gateway

ES

01 Presentación del producto

El Smart Gateway de Aigostar es el centro de control de los dispositivos domésticos inteligentes, que permite conectar dispositivos a través de la pasarela Smart. El puerto de enlace y otros dispositivos inteligentes se vinculan con libertad para formar un sistema flexible y diverso, permitiendo el control remoto de dispositivos domésticos inteligentes y su automatización para controlar el hogar inteligente a discreción.

Note: el producto solo debe utilizarse en interiores.



02 Descarga de la APP y conexión



1. Busque "AigoSmart" en App Store o Google Play o escanee el código QR que aparece a continuación para descargarla.

2. La aplicación gratuita "AigoSmart" es compatible con dispositivos móviles. Utilice IOS 13.0, Android 5.0 o superior para una experiencia mejor.

3. Acceda a la interfaz de registro e introduzca su correo electrónico/número de teléfono para crear una cuenta. Si ya tiene una cuenta de AigoSmart, inicie sesión.

Notas:
*El dispositivo actualmente solo es compatible con redes 2.4G, no admite 5.0G. Antes de utilizarlo, compruebe que su red sea 2.4G y asegúrese de que su teléfono está conectado a una red Wi-Fi.

*El nombre que le dé al dispositivo será el nombre para el control por voz en la página de inicio de Amazon Alexa.

*Para más información, consulte el Centro de ayuda de la APP, donde también puede explicar si tiene algún problema. Nos pondremos en contacto con usted en cuanto recibamos el mensaje.

03 Instalación del dispositivo

1. Seleccione la ubicación de instalación de la puerta de enlace y evite cualquier obstáculo metálico a su alrededor; de lo contrario la señal podría verse afectada.

2. Si utiliza Wi-Fi, se recomienda que la distancia entre la puerta de enlace y el router sea de entre 2 y 6 metros, y evitar cualquier obstáculo metálico entre ellos.

3. Utilice el cable de alimentación tipo C y el adaptador de corriente suministrados para conectar la puerta de enlace.

04 Configuración del dispositivo

1. Después de instalar el dispositivo, la luz roja estará siempre encendida, asegúrese de que el teléfono esté conectado a la red Wi-Fi en la banda de 2.4 GHz y con el Bluetooth activado.

2. Mantenga pulsado el botón de reinicio durante 5 segundos hasta que la luz azul parpadee.

3. En la página de inicio de la APP pulse "agregar dispositivo", seleccione la puerta de enlace que quiera agregar y siga las instrucciones para continuar con la operación. Cuando la configuración se realice correctamente, la luz azul estará siempre encendida.

4. **Nota:** Si es la primera vez que enciende el producto, puede agregar directamente a través del cuadro emergente de la página de inicio de la APP y seguir las instrucciones, en lugar de pulsar profundamente (paso 2).

5. Una vez que la puerta de enlace se haya conectado correctamente, consulte la sección "Conexión en red de dispositivos" del manual del subdispositivo para conocer su funcionamiento. Una vez añadido correctamente, podrá verlo en la lista de dispositivos de Smart Gateway.

6. Mantenga pulsado el botón de reinicio de la puerta de enlace durante más de 5 segundos para reiniciar el dispositivo. Suelte y espere a que la luz azul parpadee, entonces se podrá reiniciar la red de la puerta de enlace. Repita el paso "Agregar dispositivo" para completar la vinculación del dispositivo.

Más ayuda
Escanee el código QR de la esquina inferior derecha para obtener más información.



05 Presentación de la función

1. Puede conectarse de forma estable a más de 100 dispositivos inteligentes para controlarlos a distancia.

3. La automatización y configuración de escenarios en la página de escenarios, permite un amplio control de la automatización.

06 Especificaciones

Nombre del producto: **Smart Gateway**
Modelo del producto: **AE-BMWG01**
Dimensiones del producto: **62 x 62 x 13 mm**
Parámetro de entrada: **5V=1A**
Temperatura de funcionamiento: **-10°C~50°C**
Humedad de funcionamiento: **0~95% HR, sin condensación**
Conectividad inalámbrica: **IEEE802.11b/g/n 2.4GHz**

07 Precauciones

1.El producto solo puede emparejarse con redes Wi-Fi de 2.4GHz, las redes Wi-Fi de 5GHz no son compatibles.
2.Establezca el nombre de su red Wi-Fi y la contraseña solo mediante números y letras, no utilice caracteres especiales.
3.Desconecte la fuente de alimentación antes de la instalación.
4.No derrame agua u otros líquidos sobre el producto.
5.El nombre que le dé al dispositivo será el nombre para el control por voz en la página de inicio de Amazon Alexa.

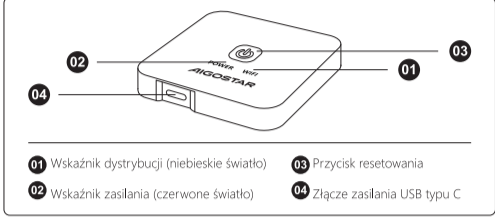
Inteligentna bramka

PL

01 Wprowadzenie do produktu

Inteligentna bramka AIGOSTAR to centrum sterowania inteligentnymi urządzeniami domowymi, umożliwiające łączenie urządzeń za pośrednictwem bramki. Bramka i inne inteligentne urządzenia są swobodnie połączone, tworząc elastyczny i zróżnicowany system, który umożliwia zdalne sterowanie inteligentnymi urządzeniami domowymi i scenami automatyzacji w celu kontrolowania inteligentnego życia w domu zgodnie z potrzebami.

Uwaga: Produkt może być używany wyłącznie w pomieszczeniach.



02 Pobieranie i połączenie z aplikacją



1. Wyszukaj aplikację "AigoSmart" w sklepie APP Store lub Google Play albo zeskanuj poniższy kod QR, aby ją pobrać.

2. Bezpłatna aplikacja "AigoSmart" jest kompatybilna z urządzeniami mobilnymi z systemem IOS 13.0, Android 5.0 lub nowszym.

3. Przejdź do interfejsu rejestracji i wprowadź swój adres e-mail/numer telefonu, aby zarejestrować konto. Jeśli masz już konto AigoSmart, po prostu zaloguj się.

4. Uwagi

*Urządzenie obsługuje obecnie tylko sieci 2.4G, a nie 5.0G. Przed użyciem należy sprawdzić, czy sieć domowa obsługuje standard 2.4G i upewnić się, że telefon jest podłączony do domowej sieci Wi-Fi.

*Nazwa nadana urządzeniu jest nazwą sterowania głosowego na stronie głównej Amazon Alexa.

*Aby uzyskać więcej pomocy, odwiedź Centrum Pomocy Aplikacji, gdzie możesz również przekazać opinie na temat swojego problemu. Skontaktujemy się z Tobą, gdy tylko otrzymamy wiadomość.

03 Instalacja urządzenia

1. Wybierz miejsce instalacji bramki i unikaj metalowych przeszkód w jej pobliżu, w przeciwnym razie sygnał będzie zakłócony.

2. W przypadku korzystania z sieci Wi-Fi zaleca się, aby odległość między bramką a podłączonym routerem wynosiła 2-6 metrów i aby nie znajdowały się między nimi metalowe przeszkody.

Do zasilania bramki sieciowej należy użyć dostarczonego kabla zasilającego USB typu C i zasilacza.

04 Konfiguracja urządzenia

1. Po zamontowaniu urządzenia, czerwona dioda będzie zawsze włączona; upewnij się, że telefon jest podłączony do sieci Wi-Fi w paśmie 2,4 GHz i że Bluetooth jest włączony.

2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania przez 5 sekund, aż niebieski wskaźnik zacznie migać.

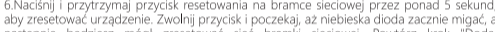
3. Kliknij "Dodaj urządzenie" na ekranie startowym aplikacji, wybierz bramkę, która ma zostać dodana, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami, aby kontynuować proces. Jeśli konfiguracja przebiegnie pomyślnie, niebieskie światło będzie zawsze włączone.

4. **Uwaga:** Po włączeniu produktu po raz pierwszy można dodać urządzenie bezpośrednio z wyskakującego okienka na stronie głównej aplikacji i postępować zgodnie z instrukcjami zamiast długiego naciśnięcia przycisku (krok 2).

5. Po pomyślnym podłączeniu bramki należy zapoznać się z sekcją "Sieci urządzenia" w instrukcji obsługi urządzenia podrzędnego. Po pomyślnym dodaniu urządzenia podrzędnego można je wyświetlić na liście urządzeń inteligentnej bramki.

6. Naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania na bramce sieciowej przez ponad 5 sekund, aby zresetować urządzenie. Zwolnij przycisk i poczekaj, aż niebieska dioda zacznie migać, a następnie bezczesz mogli zresetować sieć bramki sieciowej. Powtórz krok "Dodaj urządzenie", aby zakończyć przypisywanie urządzenia.

Dalsza pomoc
Zeskanuj kod QR w prawym dolnym rogu, aby uzyskać dalszą pomoc.



05 Wprowadzenie do funkcji

1. Możliwe stabilnie łączyć się z ponad 100 inteligentnymi urządzeniami w celu zdalnego sterowania.

2. Automatyzacja i konfiguracja scenariusza na stronie scenariusza, umożliwiającą szeroki zakres kontroli automatyzacji.

06 Specyfikacja

Nazwa produktu: **Inteligentna bramka**
Model produktu: **AE-BMWG01**
Wymiary produktu: **62x62x13 mm**
Parametry wejściowe: **5V=1A**
Temperatura pracy: **-10°C~50°C**
Wilgotność robocza: **0~95% RH, bez kondensacji**
Łączność bezprzewodowa: **IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz**

07 Środki ostrożności

1. Produkt można sparować tylko z siecią WiFi 2,4 GHz, nie z siecią WiFi 5 GHz.

2. Wprowadź nazwę konta WiFi i hasło, używając tylko cyfr i liter bez znaków specjalnych.

3. Przed instalacją należy odłączyć zasilanie.

4. Nie należy wylewać wody ani innych płynów na to urządzenie.

5. Nazwa nadana urządzeniu będzie nazwą sterowania głosowego na ekranie głównym Amazon Alexa.

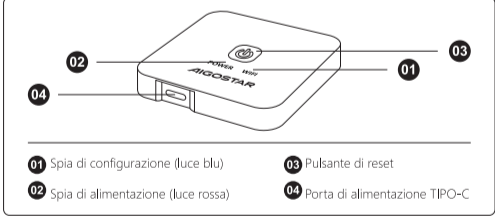
Gateway Smart

IT

01 Introduzione al prodotto

Gateway Smart AIGOSTAR è un centro di controllo e di interconnessione per dispositivi domestici Smart. Il gateway e altri dispositivi intelligenti possono essere collegati liberamente per creare un sistema flessibile e diversificato, consentendo il controllo remoto dei dispositivi domestici intelligenti e la creazione di scenari di automazione per gestire la vita domestica in modo personalizzato.

Note: il prodotto può essere utilizzato esclusivamente in ambienti interni.



02 Download e connessione dell'App



1. Cerca l'applicazione "AigoSmart" sull'App Store o su Google Play oppure scansiona il codice QR qui sotto per scaricarla.

2. L'App gratuita "AigoSmart" è compatibile con dispositivi mobili con iOS 13.0, Android 5.0 o versioni successive per offrire un'esperienza ottimale.

3. Accedi all'interfaccia di registrazione e inserisci il tuo indirizzo email o numero di telefono per creare un account. Se disponi già di un account AigoSmart, accedi direttamente.

4. Note

*Il dispositivo supporta solo reti 2,4 GHz e non reti 5 GHz. Prima di utilizzarlo, verifica che la tua rete domestica sia di tipo 2,4 GHz e assicurarti che il tuo cellulare sia connesso a una rete Wi-Fi domestica.

*Il nome che assegni al dispositivo sarà utilizzato come comando vocale sulla home page di Amazon Alexa.

*Puoi trovare ulteriori assistenza nel centro assistenza dell'APP, dove puoi anche fornire un feedback sul tuo problema. Ti contatteremo appena riceveremo il tuo messaggio.

03 Installazione del dispositivo

1. Scegliere con cura la posizione di installazione del gateway, evitando qualsiasi ostacolo metallico intorno ad esso in quanto potrebbe influire sul segnale.

2. Nel caso in cui si utilizzi il Wi-Fi, è consigliato mantenere una distanza di 2-6 metri tra il gateway e il router connesso, evitando eventuali ostacoli metallici tra di essi.

3. Utilizzare il cavo di alimentazione TYPE-C e l'adattatore di alimentazione fornito per collegare il gateway all'alimentazione.

04 Configurazione del dispositivo

1. Dopo aver installato il dispositivo, se la luce rossa rimane accesa costantemente, assicurarsi che il telefono sia connesso alla rete Wi-Fi nella banda a 2,4 GHz e che il Bluetooth sia attivo.

2. Premere e tenere premuto il pulsante di ripristino per 5 secondi fino a quando la luce blu inizia a lampeggiare.

3. Sulla homepage dell'App, fare clic su "Aggiungi dispositivo", selezionare il gateway da aggiungere e seguire le istruzioni per procedere. Una volta completata la configurazione con successo, la luce blu rimarrà accesa costantemente.

4. **Nota:** se il prodotto viene acceso per la prima volta, è possibile aggiungere il dispositivo direttamente tramite la finestra di pop-up sulla homepage dell'APP e seguire le istruzioni anziché premere a lungo il pulsante (Passaggio 2).

5. Dopo che la gateway è stato connesso correttamente, fare riferimento alla sezione "Configurazione di rete" del manuale del dispositivo secondario per il funzionamento. Dopo che il dispositivo secondario è stato aggiunto correttamente, può essere visualizzato nell'elenco dei dispositivi gateway Smart.

6. Per ripristinare il dispositivo, tenere premuto il pulsante di ripristino sul gateway per più di 5 secondi. Rilasciarlo e attendere che la luce blu lampeggi, quindi la rete del gateway sarà ripristinata. Ripetere il processo di "Aggiungi dispositivo" per completare l'associazione del dispositivo.

Per ulteriore assistenza, si prega di scansionare il codice QR nell'angolo in basso a destra



05 Introduzione alle funzionalità

1. Può collegare stabilmente oltre un centinaio di dispositivi Smart per il controllo da remoto.

2. Automazione e configurazione degli scenari nella pagina dedicata, consentendo un controllo avanzato dell'automazione.

06 Specifiche

Nome prodotto: **Gateway Smart**
Modello del prodotto: **AE-BMWG01**
Dimensione del prodotto: **L62W62H13mm**
Parametro di ingresso: **5V=1A**
Temperatura di esercizio: **-10°C~50°C**
Umidità operativa: **0-95% RH, senza condensazione**
Connettività wireless: **IEEE802.11b/g/n a 2,4 GHz**

07 Avvertenze

1. Il prodotto supporta solo la connessione Wi-Fi a 2,4 GHz e non è compatibile con la rete Wi-Fi a 5 GHz.

2. Assicurati di utilizzare solo numeri e lettere senza simboli speciali quando imposti il nome e la password dell'account Wi-Fi domestico.

3. Prima di procedere all'installazione, scegli l'alimentazione del prodotto.

4. Evita di versare acqua o altri liquidi sul prodotto.

5. Il nome che assegni al dispositivo sarà utilizzato come comando vocale sulla home page di Amazon Alexa.

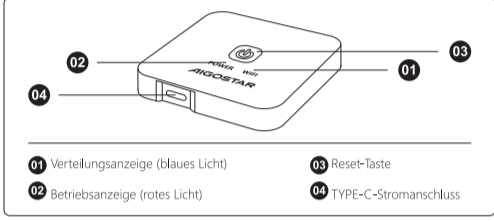
Smart Gateway

DE

01 Produkt Einführung

Das AIGOSTAR Smart Gateway ist die Steuerzentrale für Smart Home-Geräte und ermöglicht es, Geräte über das Gateway miteinander zu verbinden. Das Gateway und andere intelligente Geräte sind frei miteinander verbunden, um ein flexibles und vielseitiges System zu bilden, das die Fernsteuerung von Smart Home-Geräten und Automatisierungsszenen ermöglicht, um das Smart Home-Leben nach Wunsch zu steuern.

Hinweis: Das Produkt kann nur in Innenräumen verwendet werden.



02 APP Download und Verbindung



1. Suchen Sie im App Store oder bei Google Play nach "AigoSmart", oder scannen Sie den unten stehenden QR-Code, um sie herunterzuladen.

2. Die kostenlose App "AigoSmart" ist kompatibel mit mobilen Geräten, IOS 13.0, Android 5.0 oder höher für eine bessere Erfahrung.

3. Rufen Sie die Registrierungsschnittstelle auf und geben Sie Ihre E-Mail-Adresse/Telefonnummer ein, um ein Konto zu registrieren. Wenn Sie bereits ein AigoSmart-Konto haben, melden Sie sich einfach an.

4. Anmerkungen

*Das Gerät unterstützt derzeit nur 2,4 G-Netzwerke und keine 5,0 G-Netzwerke. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob Ihr Heimnetzwerk 2,4 G ist und stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon mit einem Wi-Fi-Heimnetzwerk verbunden ist.

*Der Name, den Sie dem Gerät geben, ist der Name der Sprachsteuerung auf der Homepage von Amazon Alexa.

*Weitere Hilfe erhalten Sie im APP-Help Centre, wo Sie auch Feedback zu Ihrem Problem geben können. Wir werden uns bei Ihnen melden, sobald wir die Nachricht erhalten haben.

03 Geräteinstallation

1. Wählen Sie den Installationsort des Gateways und vermeiden Sie metallische Hindernisse in der Umgebung des Gateways, da sonst das Signal beeinträchtigt wird.

2. Bei der Verwendung von WiFi wird empfohlen, dass der Abstand zwischen dem Gateway und dem angeschlossenen Router 2-6 Meter beträgt und keine metallischen Hindernisse zwischen beiden bestehen.

3. Verwenden Sie das mitgelieferte TYPE-C-Netz Kabel und den Netzadapter, um das Kabelmodem mit Strom zu versorgen.

04 Gerätekonfiguration

1. Nach der Installation des Geräts leuchtet das rote Licht permanent. Stellen Sie sicher, dass das Telefon mit dem Wi-Fi-Netzwerk im 2,4-GHz-Band verbunden und Bluetooth aktiviert ist.

2. Halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, bis das blaue Licht blinkt.

3. Klicken Sie auf der APP-Startseite auf "Gerät hinzufügen", wählen Sie das hinzuzufügende Gateway aus und folgen Sie dann den Anweisungen, um den Vorgang fortzusetzen. Wenn die Konfiguration erfolgreich ist, leuchtet das blaue Licht permanent.

4. **Hinweis:** Wenn Sie das Produkt zum ersten Mal einschalten, können Sie das Gerät direkt über das Pop-up-Feld auf der Startseite der APP hinzufügen und den Anweisungen folgen, anstatt lange zu drücken (Schritt 2).

5. Nachdem das Gateway erfolgreich angeschlossen wurde, lesen Sie bitte den Abschnitt "Gerätevernetzung" im Handbuch des Untergeräts. Nachdem das Untergerät erfolgreich hinzugefügt wurde, kann es in der Geräteliste des Smart Gateway angezeigt werden.

6. Halten Sie die Reset-Taste am Kabelmodem mehr als 5 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät zurückzusetzen. Lassen Sie die Taste los und warten Sie, bis das blaue Licht blinkt, dann kann das Netzwerk des Kabelmodems zurückgesetzt werden. Wiederholen Sie den Schritt "Gerät hinzufügen", um das Verbinden des Geräts abzuschließen.

05 Funktionseinführung

1. Es kann stabil mit über 100 intelligenten Geräten zur Fernsteuerung verbunden werden.

2. Automatisierungs- und Szenariokonfiguration auf der Szenarioseite, die ein breites Spektrum an Automatisierungsszenarien ermöglicht.

06 Spezifikationen

Android 5.0 ou superior para melhor experiência.
 3. Accese a interface de registro e insira seu número de email/telefone para registrar uma conta. Se já possui uma conta AIGOSMART, basta fazer login.
 4. **Notas**
 *Atualmente, o dispositivo suporta apenas redes 2.4g e não 5.0g. Antes de operar, verifique se a sua rede doméstica é 2.4G e verifique se o telefone está conectado a uma rede doméstica Wi-Fi.
 *O nome que der ao dispositivo será o nome do controle de voz na página inicial do Amazon Alexa.
 *Pode obter mais ajuda no Centro de App-Help, onde também pode dar feedback sobre o seu problema. Entraremos em contato com assim que recebermos a mensagem.

03 Instalação do dispositivo

1. Seleccione o local da instalação do Entrada e evite obstruções de metal ao redor da entrada, caso contrário, afetará o sinal.
2. Se estiver usando o Wi-Fi, é recomendável que a distância entre o Entrada e o roteador conectado seja de 2-6 metros e evite qualquer obstrução de metal entre eles.
3. Use o cabo de alimentação Tipo C e o adaptador de energia fornecido para ligar a entrada.

04 Configuração do dispositivo

1. Depois que o dispositivo estiver instalado, a luz vermelha está sempre acesa e verifique se o telefone está conectado à rede Wi-Fi na banda de 2,4 GHz com o Bluetooth.
2. Pressione e segure o botão de redefinição por 5s até que a luz azul pisque.
3. Clique na página inicial da aplicação "Adicionar dispositivo", selecione a entrada a ser adicionada e siga as instruções para continuar a operação. Quando a configuração é bem sucedida, a luz azul está sempre acesa.
4. **Nota** Se o produto for a primeira vez para ligar, poderá adicionar o dispositivo diretamente através da caixa pop-up na página inicial da aplicação e seguir os procedimentos em vez de uma impressora longa (etapa 2).
5. Depois que o Entrada estiver conectado com sucesso, consulte a seção "Networking do dispositivo" do manual do subvce para operação. Depois que o sub-dispositivo é adicionado com sucesso, ele pode ser visualizado na lista de dispositivos de Entrada inteligente.
6. Pressione e segure o botão Redefinir no Entrada por mais de 5 segundos para redefinir o dispositivo. Libere o e aguarde a luz azul piscar, e a rede da Entrada pode ser redefinida. Repita a etapa "Adicionar dispositivo" para concluir a ligação do dispositivo.

Mais ajuda
 Digitalize o código QR no canto inferior direito para obter mais ajuda.

05 Introdução à função

1. Ele pode conectar-se de maneira estável a mais de 100 dispositivos inteligentes para controle remoto.
3. Configuração de automação e cenário na página de cenário, permitindo uma ampla gama de controle de automação.

06 Especificações

Nome do produto: **Entrada inteligente**
 Modelo de produto: **AE-BMWG01**
 Dimensão do produto: **L62*W62*H13mm**
 Parâmetro de entrada: **5V=1A**
 Temperatura de operação: **-10 ° C ~ 50 ° C**
 Humidade operacional: **0 ~ 95% RH, sem condensação**
 Conectividade sem fio: **IEEE802.11b/g/n 2,4GHz**

07 Cuidados

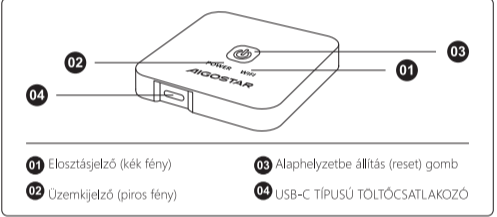
1. O produto só pode ser emparelhado com Wi-Fi de 2,4 GHz, não Wi-Fi de 5 GHz.
2. Defina o nome da conta Wi-Fi e a senha da sua casa apenas por números e letras, sem símbolos especiais.
3. Desconecte a fonte de alimentação antes da instalação.
4. Por favor, não derramar água ou outros líquidos no produto.
5. O nome que dá ao dispositivo será o nome do controle de voz na página inicial do Amazon Alexa.

Intelligens átjáró

01 A termék bemutatása

Az AIGOSTAR intelligens átjáró intelligens vezérlőközpont otthoni eszközökhöz, amely az eszközök összekapcsolását az átjárón keresztül teszi lehetővé. Az átjáró és más intelligens eszközök szabadon összekapcsolhatók, így rugalmas és sokoldalú rendszer jön létre, amely lehetővé teszi az intelligens otthoni eszközök és automatizálás beállítások távvezérlését az intelligens otthon igény szerinti vezérléséhez.

Figyeljétek: A termék csak beltérben használható.



02 Az ALKALMAZÁS letöltése és csatlakoztatása

- 1.A letöltéshez keressen rá az „AigoSmart” kifejezésre az APP Store-ban vagy a Google Play áruházban, vagy olvassa be az alábbi QR-kódot.
- 2.A megfelelő használat érdekében az „AigoSmart” ingyenes alkalmazás az IOS 13.0, Android 5.0 vagy magasabb verziókkal rendelkező mobilkészülökökkel kompatibilis.
- 3.A fiók regisztrálásához nyissa meg a regisztrációs felületet, és adjon meg e-mail-címét/telefonszámát. Ha már rendelkezik AigoSmart fiókkal, egyszerűen jelentkezzen be.
4. **Figyelmeztetés**
 *A készülék jelenleg csak 2.4G hálózaton működik, az 5.0G hálózaton nem. Használat előtt ellenőrizze, hogy otthonában 2.4G-hálózat van-e, és ügyeljen arra, hogy a telefon csatlakoztatva legyen az otthoni wi-hálózathoz.
 *A név, amit az eszköznek ad, lesz a hangvezérlő neve az Amazon Alexa.
 *További segítséget az alkalmazás segítségközpontjában kaphat, ahol problémákról is írhat visszajelzést. Ha üzenetet küld nekünk, haladéktalanul felvesszük Önnel a kapcsolatot.

03 A készülék telepítése

1. Úgy válassza ki az átjáró telepítési helyét, hogy ne legyenek fémből készült akadályok az átjáró körül, mert ez befolyásolja a jelet.
2. Wifi használatakor ajánlott, hogy az átjáró és a csatlakoztatott útválasztó közötti távolság 2-6 méter legyen, és ne legyenek közöttük fémből készült akadályok.
3. Használja a mellékelt USB-C típusú tápkábel és hálózati adaptert az átjáró áramellátásához.

04 Az eszköz konfigurációja

1. Az eszköz telepítése után a piros lámpa folyamatosan világít; ellenőrizze, hogy a telefon a 2,4 GHz-es sávban csatlakozik-e wifi-hálózathoz, és be van kapcsolva a Bluetooth.
2. Nyomja meg és tartsa lenyomva a „reset”gombot 5 másodpercig, amíg a kék fény villogni nem kezd.
3. A művelet folytatásához kattintson az ALKALMAZÁS kezdőlapján az „add device” (eszköz hozzáadása) elemre, válassza ki a hozzáadni kívánt átjárót, majd kovesse az utasításokat. Ha a konfiguráció sikeres, a kék lámpa folyamatosan világít.
4. **Figyelmeztetés**
 *A készülék jelenleg csak 2.4G hálózaton működik, az 5.0G hálózaton nem. Használat előtt ellenőrizze, hogy otthonában 2.4G-hálózat van-e, és ügyeljen arra, hogy a telefon csatlakoztatva legyen az otthoni wi-hálózathoz.
 *A név, amit az eszköznek ad, lesz a hangvezérlő neve az Amazon Alexa.
 *További segítséget az alkalmazás segítségközpontjában kaphat, ahol problémákról is írhat visszajelzést. Ha üzenetet küld nekünk, haladéktalanul felvesszük Önnel a kapcsolatot.

További segítség
 Ha további segítségre van szüksége, olvassa be a jobb alsó sarkokban található QR-kódot.

05 A funkciók bemutatása

1. Több mint 100 intelligens eszköz csatlakoztatható stabilan a távvezérléshez.
2. Automatizálás és forgatókönyv-konfiguráció a forgatókönyvtárolón, amely sokféle automatizált vezérlést tesz lehetővé.

06 Műszaki adatok

Terméknév: **Intelligens átjáró**
 Modell: **AE-BMWG01**
 A termék mérete: **62 x 62 x 13 mm (hosszúság x szélesség x magasság)**
 Bemeneti paraméter: **5 V=1 A**
 Működési hőmérséklet: **-10 °C ~ 50 °C**
 Működési páratartalom: **0-95% RH, kondenzáció nélkül**
 Vezetékek nélküli csatlakozás: **IEEE802.11b/g/n 2,4 GHz**

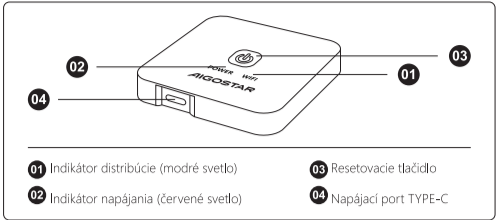
07 Figyelmeztetések

1. A termék csak 2,4 GHz-es wifi-hálózattal párosítható, 5 GHz-es wifi-hálózattal nem.
2. Az otthoni wifi-hálózat jelzava csak számokat és betűket tartalmazzon, különleges karaktereket ne.
3. Telepítés előtt válassza le az áramellátást.
4. A termékre ne öntsön vizet vagy más folyadékot.
5. A név, amit az eszköznek ad, lesz a hangvezérlő neve az oldal Amazon Alexa.

Smart Gateway

01 Predstavenie produktu

AIGOSTAR Smart Gateway je rádiové centrum inteligentnej domácnosti, v ktorom je možné pripojiť zariadenia prostredníctvom brány. Brána a ďalšie inteligentné zariadenia sú voľne prepojené a vytvárajú flexibilnú a rozmanitú systém, ktorý umožňuje diaľkové ovládanie inteligentných domácných zariadení a automatizačných scén na riadenie inteligentnej domácnosti podľa potrieb.
Poznámka: Produkt možno používať iba v interiéri.



02 Stiahnite a pripojenie aplikácie

1. Ak si chcete stiahnuť aplikáciu, v obchode App Store alebo Google Play vyhláďte „AigoSmart” alebo naskenujte QR kód nižšie.

2. Bezplatná aplikácia „AigoSmart” je kompatibilná s mobilnými zariadeniami so systémami IOS 13.0 a Android 5.0 alebo novšími s cieľom zaisťiť lepšie prostredie.
3. Na zaregistrovanie konta prejdite do rozhrania registrácie a zadajte svoj e-mail/telefónne číslo. Ak už konto AigoSmart máte, jednoducho sa prihláste.
4. **Poznámky**
 * Zariadenie v súčasnosti podporuje iba siete 2,4 GHz a nepodporuje 5,0 GHz. Pred použitím si overte, či je vaša domáca sieť 2,4 GHz, a uistite sa, že telefon je pripojený k domácej sieti Wi-Fi.
 * Názov, ktorý dáte zariadeniu, bude názvom na ovládanie zariadenia hlasom pre službu Amazon Alexa.
 * Ďalší pomoc nájdete v Centre pomoci pre aplikáciu, kde môžete uviesť aj spätnú väzbu k svojmu problému. Hneď po prijatí správy sa s nami skontaktujeme.

03 Inštalácia zariadenia

1. Vyberte miesto inštalácie brány a vyhnite sa všetkým kovovým prekážkam v okolí brány, inak to bude mať vplyv na signál.
2. Ak používate sieť Wi-Fi, odporúčame, aby vzdialenosť medzi bránou a pripojeným smerovačom bola 2 – 6 metrov a neboli medzi nimi žiadne kovové prekážky.
3. Na napájanie brány použijete dodaný napájací kábel TYPE-C a napájací adaptér.

04 Konfigurácia zariadenia

1. Po nainštalovaní zariadenia bude svietiť červený indikátor. Uistite sa, že telefon je pripojený k sieti Wi-Fi v pásme 2,4 GHz a je zapnuté rozhranie Bluetooth.
2. Stlačte a podržte resetovacie tlačidlo na 5 sekúnd, kým nezabliká modrý indikátor.
3. Na domovskej stránke aplikácie kliknite na položku „add device” (pridať zariadenie), vyberte bránu, ktorú chcete pridať, a potom ďalej pokračujte podľa pokynov. Ak bola konfigurácia úspešná, bude svietiť modrý indikátor.
4. **Poznámka**
 Ak produkt zapínate prvýkrát, môžete zariadenie pridať priamo prostredníctvom vyskakovacieho okna na domovskej stránke aplikácie a namiesto dlhého stlačenia postupovať podľa pokynov (krok 2).
 5. Po úspešnom pripojení brány si pozrite návod na obsluhu podradeného zariadenia v časti „siet zariadenia”. Po úspešnom pridaní si môžete pozrieť zoznam podradených zariadení na stránke zariadenia brány.
 6. Ak chcete zariadenie resetovať, stlačte a podržte resetovacie tlačidlo na bráne na dlhšie než 5 sekúnd. Uvoľnite tlačidlo a počkajte, kým začne blikať modrý indikátor. Následne môžete resetovať sieť brány. Na dokončenie pripojenia zariadenia zopakujte krok „add device” (pridať zariadenie).

Ďalšia pomoc
 Ak potrebujete ďalšiu pomoc, naskenujte QR kód v pravom dolnom rohu.

05 Predstavenie funkcií

1. Možnosť pripojenia viac než 100 inteligentných zariadení na diaľkové ovládanie.
2. Konfigurácia automatizácie a scénariá na stránke scénariá, ktorá umožňuje širokú škálu riadenia automatizácie.

06 Špecifikácie

Názov produktu: **Smart Gateway**
 Model produktu: **AE-BMWG01**
 Rozmery produktu: **62 x 62 x 13 mm (D x Š x V)**
 Parametr vstupu: **5V=1A**
 Prevádzková teplota: **-10 °C ~ 50 °C**
 Prevádzková vlhkosť: **0 ~ 95 % relatívna vlhkosť, bez kondenzácie**
 Bezdrôtové pripojenie: **IEEE802.11b/g/n 2,4 GHz**

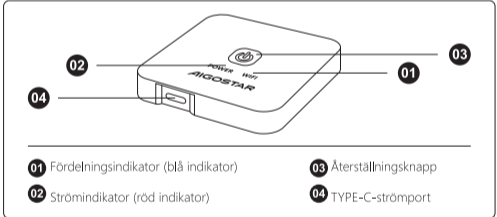
07 Upozornenia

1. Produkt možno spárovať iba so sieťou Wi-Fi 2,4 GHz, nie s 5 GHz.
2. Názov a heslo konta domácej siete Wi-Fi nastavte iba pomocou čísiel a písmen, nepoužívajte špeciálne symboly.
3. Pred inštaláciou odpojte napájanie.
4. Na produkt neľajte vodu ani iné tekutiny.
5. Názov, ktorý dáte zariadeniu, bude názvom na ovládanie zariadenia hlasom pre službu Amazon Alexa na jej domovskej stránke.

Smart Gateway

01 Introduktion till produkten

AIGOSTAR smart gateway är en kontrollcentral för smarta hem som låter enheter kopplas samman. Den smarta gatewayn och andra smarta enheter är länkade för att skapa ett flexibelt och mångsidigt system som möjliggör fjärrstyrning av smarta enheter och automatisering som låter dig styra det smarta hemmet.
Obs! Produkten är endast för inomhusbruk.



02 Ladda ned appen och ansluta

1. Skaffa efter "AigoSmart" i AppStore eller Google Play. Alternativt kan du skanna QR-koden nedan för att ladda ned.
2. Den kostnadsfria appen "AigoSmart" är kompatibel med mobila enheter som använder IOS 13.0/Android 5.0 eller senare för en bättre upplevelse.
3. Öppna registreringsgränssnittet och ange en e-postadress/telefonnummer för att registrera ett konto. Logga in direkt om du redan har ett "AigoSmart"-konto.
4. **Obs!**
 *Enheten har för närvarande endast stöd för 2,4 GHz nätverk och inte 5 GHz nätverk. Innan enheten används ska du kontrollera att hemnätverket använder 2,4 GHz och att telefonen är ansluten till samma Wi-Fi-nätverk.
 *Namnet du ger enheten är det namn som används för röststyrning på Amazon Alexa.
 *Du kan få mer hjälp på appens hjälpsida där du även kan skicka in feedback om dina problem. Vi återkommer så snart vi har fått meddelandet.

03 Enhetsinstallation

1. Välj installationsplatsen för din gateway och undvik eventuella hinder i metall runt den då detta påverkar signalens styrka.
2. Om Wi-Fi används rekommenderas det att avståndet mellan din gateway och den anslutna routern är 2-6 meter och att hinder i metall undviks mellan dem.
3. Använd den medföljande TYPE-C-strömkabeln och nätadaptern för att strömföra din gateway.

04 Konfigurera enheten

1. Efter att enheten har installerats lysar alltid den röda indikatorn. Se till att telefonen är ansluten till Wi-Fi-nätverket med 2,4 GHz och att Bluetooth är aktiverat.
2. Tryck på och återställingsknappen nedtryckt i fem sekunder till den blå indikatorn blinkar.
3. Klicka på "lägg till enhet", på appens startsidan, och välj den gateway som ska läggas till. Följ sedan instruktionerna för att fortsätta med åtgärden. När konfigurationen är slutförd lysar den blå indikatorn fast.
4. **Obs!**
 *Om produkten slås på för första gången kan den laggas till direkt via pop-up-rutan på appens startsidan. Följ anvisningarna istället för att hålla knappen nedtryckt (steg 2).
 5. När din gateway har anslutits ska du låsa den anslutna enhets bruksanvisning "enhetsnätverk" för hur den används. Du kan se listan med anslutna enheter, på din gateways enhets sida, efter att de har lagts till.
 6. Tryck på och håll återställingsknappen på din gateway nedtryckt i mer än fem sekunder för att återställa den. Slapp upp knappen och vänta till den blå indikatorn blinkar. Din gateways nätverk kan sedan återställas. Upprepa steget "lägg till enhet" för att slutföra parkopplingen av enheten.

Mer hjälp
 Skanna QR-koden i det nedre högra hörnet för mer hjälp.

05 Introduktion till olika funktioner

1. Kan ansluta över 100 smarta enheter för fjärrstyrning.
2. Konfiguration av automatisering och scenarier på sidan Scenarier. Dessa möjliggör ett brett utbud av automatiseringskontroll.

06 Specifikationer

Produktnamn: **Smart gateway**
 Produktmodell: **AE-BMWG01**
 Produktens mått: **62 x 62 x 13 mm (LxBxH)**
 Inmatningsparameter: **5V=1A**
 Drifttemperatur: **-10-50 °C**
 Driftluftfuktighet: **0-95% RH, icke-kondenserande**
 Trådlös anslutning: **IEEE802.11b/g/n 2,4 GHz**

07 Varningar

1. Produkten kan endast parkopplas med 2,4 GHz Wi-Fi och inte 5 GHz Wi-Fi.
2. Använd endast siffror och bokstäver (inga specialsymboler) för hemnätverkets kontonamn och lösenord.
3. Koppla bort strömforsörjningen före installation.
4. Spill inte vatten eller andra vätskor på produkten.
5. Namnet du ger enheten är det namn som används för röststyrning på Amazon Alexa-startsidan.

Chytrá brána

01 Úvod k výrobku

Chytrá brána AIGOSTAR je řídicí centrum chytré domácnosti, ve kterém lze zařízení propojit prostřednictvím brány. Brána a jiná chytrá zařízení se volně propojují, aby tvořila flexibilní a přizpůsobený systém, umožňující dálkové ovládání zařízení chytré domácnosti a scénářů automatizace k řízení fungování vaší domácnosti podle potřeb.
Poznámka: Výrobek lze používat pouze ve vnitřních prostorech.



02 Stažení aplikace a připojení

1. Vyhledejte v obchodech App Store nebo Google Play text „AigoSmart” nebo stáhněte aplikaci naskenováním níže uvedeného kódu QR.

2. Aplikace „AigoSmart” je zdarma a k zajištění lepšího používání je kompatibilní s mobilními zařízeními, systémy IOS 13.0, Android 5.0 nebo vyššími.
3. K zaregistrování účtu přejděte k rozhraní registrace a zadejte svůj e-mail / telefonní číslo. Pokud již účet AigoSmart máte, jednoduše se přihlašte.
4. **Poznámky**
 * Zařízení nyní podporuje pouze síť 2,4G a nikoli síť 5,0G. Před uvedením do provozu zkontrolujte, zda je vaše domácí síť 2,4G, a ujistěte se, že telefon je připojený k domácí síti Wi-Fi.
 * Názov, ktorý dáte zariadeniu, bude názov, ktorý sa použije k hlasovému ovládaniu pomocí asistenta Amazon Alexa.
 * Ďalší nápovedu získate v nabidke Aplikace-Centrum nápovedy, kde nám môžete také poskytnúť spätnú väzbu o problému. Ozveme sa vám co najdlhšie po obdržení správy.

03 Instalace zařízení

1. Vyberte umístění pro instalaci brány, kde kolem brány nebudou žádné kovové překážky, které by ovlivňovaly signál.
2. Při používání sítě Wi-Fi se doporučuje, aby vzdálenost mezi bránou a připojeným routerem byla 2-6 metrů. Zabraňte tomu, aby se mezi zařízeními nacházely jakékoli kovové překážky.
3. K napájení brány použijte dodaný napájecí kabel typu C a napájecí adaptér.

04 Konfigurace zařízení

1. Po instalaci zařízení bude neustále svítit červená kontrolka. Zkontrolujte, zda je telefon připojený k síti Wi-Fi v pásmu 2,4 GHz a zda má zapnutou funkci Bluetooth.
2. Stiskněte tlačítko Resetovat a podržte jej stisknuté po dobu 5 s, dokud nezačne blikať modrá kontrolka.
3. Na domovské stránce aplikace klepněte na možnost „Přidat zařízení” a poté pokračujte v ovládání postupováním podle pokynů. Jakmile konfigurace úspěšně proběhne, bude modrá kontrolka nepřetržitě svítit.
4. **Poznámka**
 Při prvním zapnutí výrobku lze zařízení přidat přímo prostřednictvím Parametr vstupu: **5V=1A**
 Prevádzková teplota: **-10 °C ~ 50 °C**
 Prevádzková vlhkosť: **0 ~ 95 % rel. vlh., nekondenzujúci**
 Bezdrôtová konektivita: **IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz**
5. Jakmile je brána úspěšně připojena, ovládání viz návod podřízeného zařízení a část „Sít zařízení”. Po úspěšném přidání lze na stránce zařízení bránu zobrazit seznam podřízených zařízení.
6. Stisknutím tlačítka Resetovat na bráně a jeho podržením po více než 5 sekund zařízení resetuje. Uvoľnete tlačidlo a počkajte, až začne blikať modrá kontrolka. Poté lze resetovat síť brány. Opakovaným kliknutím „Přidat zařízení” dokončíte navázání zařízení.

Ďalší nápoveda
 Další nápovedu získate naskenovaním kódu QR v pravém spodním rohu.

05 Úvod k funkcím

1. Zařízení dokáže k realizování dálkového ovládání propojit více než 100 chytrých zařízení.
2. Na stránce scénářů lze nakonfigurovat automatizace a scénáře, což umožňuje široký rozsah automatizovaného řízení.

06 Technické údaje

Název výrobku: **Chytrá brána**
 Model výrobku: **AE-BMWG01**
 Rozměry výrobku: **62 x 62 x 13 mm (d x š x v)**
 Parametr vstupu: **5V=1A**
 Provozní teplota: **-10 °C ~ 50 °C**
 Provozní vlhkosť: **0 ~ 95 % rel. vlh., nekondenzující**
 Bezdrátová konektivita: **IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz**

07 Upozornění

1. Výrobek lze párovat pouze v síti Wi-Fi 2,4 GHz, nikoli v síti Wi-Fi 5 GHz.
2. Nastavte název účtu domácí sítě Wi-Fi a heslo pomocí pouze čísel a písmen, bez speciálních znaků.
3. Před instalací odpojte napájení.
4. Nevylítejte na výrobek vodu ani žádné jiné kapaliny.
5. Název, který dáte zařízení, bude názvem, který se použije k hlasovému ovládání na domovské stránce asistentky Amazon Alexa.

Έξυπνη Πύλη

01 Περιγραφή προϊόντος

Η Έξυπνη Πύλη AIGOSTAR είναι ένα έξυπνο οικιακό κέντρο ελέγχου, στο οποίο μπορούν να συνδεθούν συσκευές μέσω της πύλης. Η πύλη και άλλες έξυπνες συσκευές συνδέονται ελεύθερα για να σχηματίσουν ένα εύκαμπτο και προσαρμοζόμενο σύστημα, επιτρέποντας το αυτοματισμένο έλεγχο έξυπνων οικιακών συσκευών και αυτοματισμών σύμφωνα με τις ανάγκες σας.
Σημείωση: το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε εσωτερικούς χώρους.



02 Λήψη και σύνδεση εφαρμογής

1. Αναζητήστε την εφαρμογή «AigoSmart» στο APP Store ή στο Google Play ή σκαναρίστε τον παρακάτω κωδικό QR για λήψη.
2. Η δωρεάν εφαρμογή «AigoSmart» είναι συμβατή με κινητές συσκευές IOS 13.0, Android 5.0 ή νεότερες για καλύτερη εμπειρία.
3. Μεταβείτε στη διεύθυνση εγγραφής και εισαγάγετε το email/τον αριθμό τηλεφώνου σας για να καταχωρήσετε έναν λογαριασμό. Αν έχετε ήδη λογαριασμό AigoSmart, συνδεθείτε απευθείας.
4. **Σημειώσεις**
 * Αυτή η στιγμή, η συσκευή υποστηρίζει μόνο δίκτυα 2.4G και όχι δίκτυα 5.0G. Πριν από τη λειτουργία, ελέγξτε ότι το οικιακό σας δίκτυο είναι 2,4G και βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνό σας είναι συνδεδεμένο στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi.
 * Το όνομα που θα δώσετε στη συσκευή είναι το όνομα που θα χρησιμοποιείται για φωνητικό έλεγχο στο Amazon Alexa.
 * Μπορείτε να λάβετε περισσότερη βοήθεια στο Κέντρο βοήθειας της εφαρμογής, όπου μπορείτε επίσης να αφήσετε σχόλια σχετικά με τυχόν προβλήματα. Θα επικοινωνήσουμε μαζί σας αμέσως μόλις λάβουμε το μήνυμά.

03 Εγκατάσταση της συσκευής

1. Επιλέξτε τη θέση εγκατάστασης της πύλης και απομακρύνετε τυχόν μεταλλικά εμπόδια γύρω από αυτή, καθώς θα επηρεάσει το σήμα.
2. Αν χρησιμοποιείτε Wi-Fi, συστήνεται απόσταση 2-6 μέτρων μεταξύ της πύλης και του συνδεδεμένου δρομολογητή και αποφυγή τυχόν μεταλλικών εμποδίων ανάμεσα τους.
3. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλωδίο τροφοδοσίας TYPE-C και τον προσαρμογέα ρεύματος για να τροφοδοτήσετε την πύλη.

04 Διαμόρφωση συσκευής

1. Μετά την εγκατάσταση της συσκευής, η κόκκινη λυχνία είναι πάντα αναμμένη. Βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνό είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο Wi-Fi de ζώνη 2,4 GHz με ενεργοποιημένο το Bluetooth.
2. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί επαναφοράς για 5 δευτερόλεπτα μέχρι να αναβοβρόησει η μπλε λυχνία.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή "add device" (προσθήκη συσκευή) στην αρχική σελίδα της εφαρμογής, επιλέξτε την πύλη που θέλετε να προσθέσετε και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες για να συννεύσετε τη λειτουργία.
2. Αυτοματισμός και διαμόρφωση σεναρίων στη σελίδα σεναρίων που επιτρέπει ένα ευρύ φάσμα ελέγχου αυτοματισμών.
4. **Σημείωση**
 Εάν το προϊόν ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά, μπορείτε να προσθέτετε τη συσκευή απευθείας μέσω του αναδυόμενου πλαισίου στην αρχική σελίδα της εφαρμογής για να ακολουθήσετε τις οδηγίες αντί για το παρατεταμένο πάτημα (βήμα 2).
5. Μόλις η πύλη συνδεθεί επιτυχώς, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της δευτερεύουσας συσκευής στην ενότητα «Βικίτυο συσκευής» για πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία. Μπορείτε να δείτε τη λίστα δευτερεύουσων συ