

ІНСТРУКЦІЯ З НАЛАШТУВАННЯ Wi-Fi
У кондиціонерах OSAKA серії STV-НН5 обладнаних Wi-Fi
модулем.



**Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед використанням
виробу та збережіть її для подальшого використання.**



Будь ласка, відскануйте QR-код, щоб завантажити додаток SmartLife. або знайдіть додаток самостійно в App Store (Apple) та Google Play (Android).

Аккаунт (Обліковий запис користувача)

Зареєструйте обліковий запис

1. Натисніть «Зареєструватися» та уважно прочитайте й погодьтеся з Угодою користувача і Політикою конфіденційності, щоб перейти на сторінку реєстрації.
2. Зареєструйте обліковий запис, використовуючи адресу електронної пошти або номер мобільного телефону. Значення поля «Країна/Регіон» вказується автоматично та також може бути змінено вручну. Однак після реєстрації облікового запису значення цього поля не можна змінити. Натисніть «Отримати код підтвердження».
3. Введіть отриманий код підтвердження, щоб перейти на сторінку налаштування пароля. За потреби встановіть пароль і натисніть «Готово».

Увійдіть за допомогою облікового запису програми

1. Відкрийте застосунок. Якщо ви зареєстрували обліковий запис застосунку, натисніть «Увійти», щоб перейти на сторінку входу.
2. Значення поля «Країна/Регіон» визначається автоматично, і його також можна змінити вручну.
3. Введіть зареєстрований номер мобільного телефону або адресу електронної пошти та пароль, а потім натисніть «Увійти».

Користування додатком

Переглянути інформацію про середовище

1. Після того, як інформація про дім та місцезнаходження будуть введені, на головній сторінці з'явиться інформація про погоду та навколишнє середовище. Натисніть розділ інформації про погоду та навколишнє середовище, щоб переглянути докладнішу інформацію.
2. Якщо до програми додано датчики стану навколишнього середовища, наприклад, очищувач повітря, гігрометр, термометр, програма відображає інформацію про стан навколишнього середовища, що надається цими пристроями.
3. На сторінці з деталями домовласник або адміністратор може перетягувати та сортувати відображені елементи.

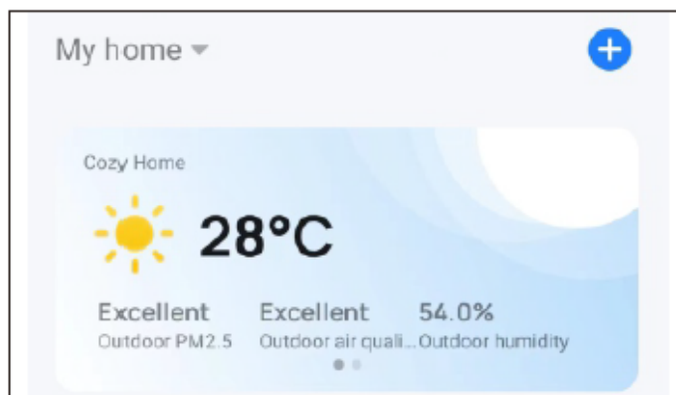
Додати пристрій

1. Скиньте налаштування мережі, щоб переконатися, що пристрій перейшов у режим сполучення.

Крок 1) За допомогою пульта дистанційного керування встановіть для кондиціонера режим «Охолодження» та температуру 25°C, потім натисніть кнопку «Потік повітря» 6 разів.

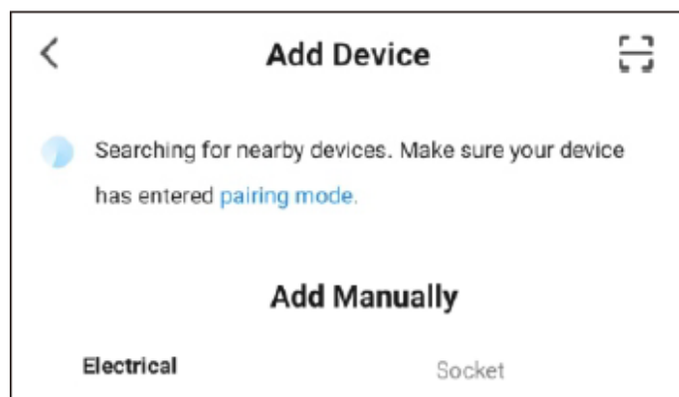
Крок 2) Коли на дисплеї з'явиться позначка «--» зумер пролунає двічі, це означає, що скидання налаштувань успішне і пристрій перейшов у режим сполучення.

2. Натисніть «Додати пристрій» або значок із плюсом (+) у верхньому правому куті головної сторінки, щоб перейти на сторінку додавання пристроїв. На вкладці «Додати пристрій», що з'явиться, пристрої можна знайти автоматично або додати вручну.

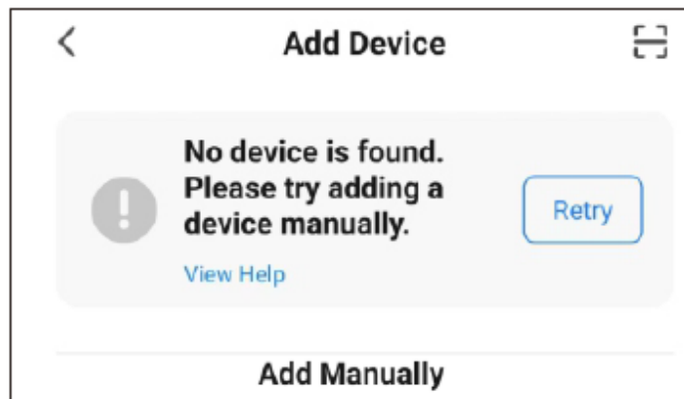


Автоматично додавати пристрої

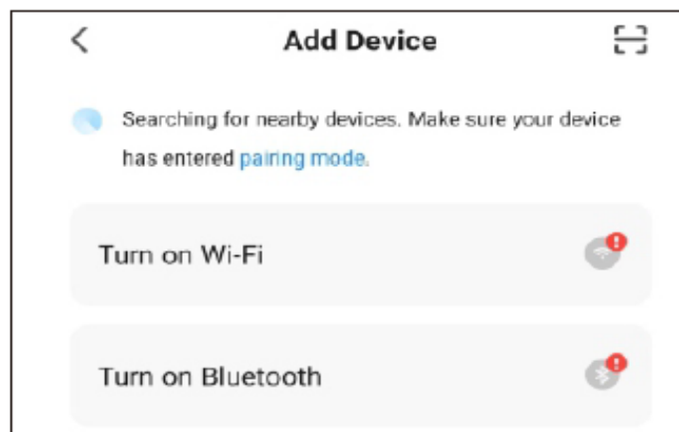
1. Цей метод дозволяє одночасно шукати кілька пристроїв, включаючи пристрої Wi-Fi, Bluetooth шлюзи Mesh, пристрої Zigbee підключені до шлюзу. Усі знайдені пристрої можна додати одним дотиком.



2. Якщо час пошуку вичерпано, і пристрої не знайдено, виконайте інструкції з усунення несправності та спробуйте ще раз або спробуйте додати пристрої вручну та відсортувати відображені елементи.



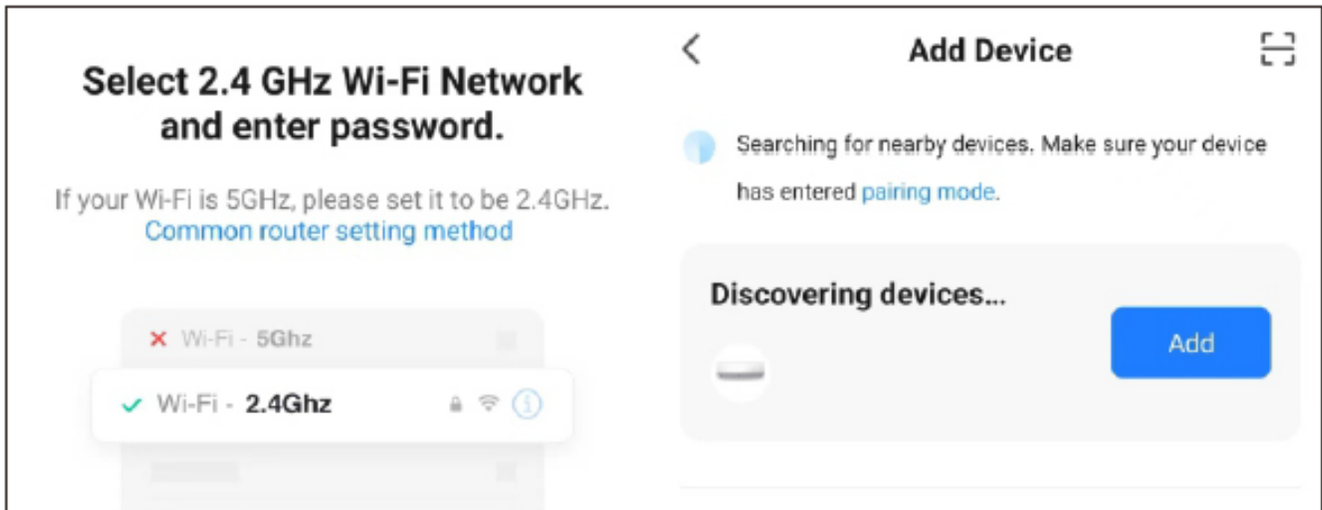
3. Пристрої Wi-Fi можна знайти, лише якщо ввімкнено Wi-Fi.
Пристрої Bluetooth поблизу можна знайти, лише якщо ввімкнено Bluetooth.
Натисніть «Увімкнути Wi-Fi» або «Увімкнути Bluetooth», щоб увімкнути Wi-Fi або Bluetooth.



4. Щоб пришвидшити сполучення з пристроями Bluetooth, програма підтримує автоматичне виявлення пристроїв Bluetooth поблизу.
Після відкриття головної сторінки програма автоматично шукає пристрої Bluetooth, що очікують сполучення, і відображає виявлені пристрої Bluetooth у діалоговому вікні.



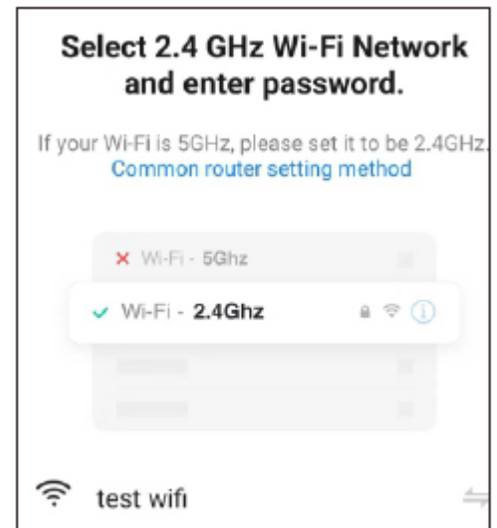
5. Коли індикатори на пристроях Інтернету, Wi-Fi та Bluetooth швидко блимають, ці пристрої можна додати за допомогою методу автоматичного сканування. Щоб скористатися цим методом, підготуйте мережу Wi-Fi. Підтримуються лише мережі Wi-Fi 2,4 ГГц.



Додавання пристроїв Wi-Fi вручну

Виберіть тип пристрою. На сторінці, що з'явиться, введіть пароль для підключення до мережі Wi-Fi 2,4 ГГц.

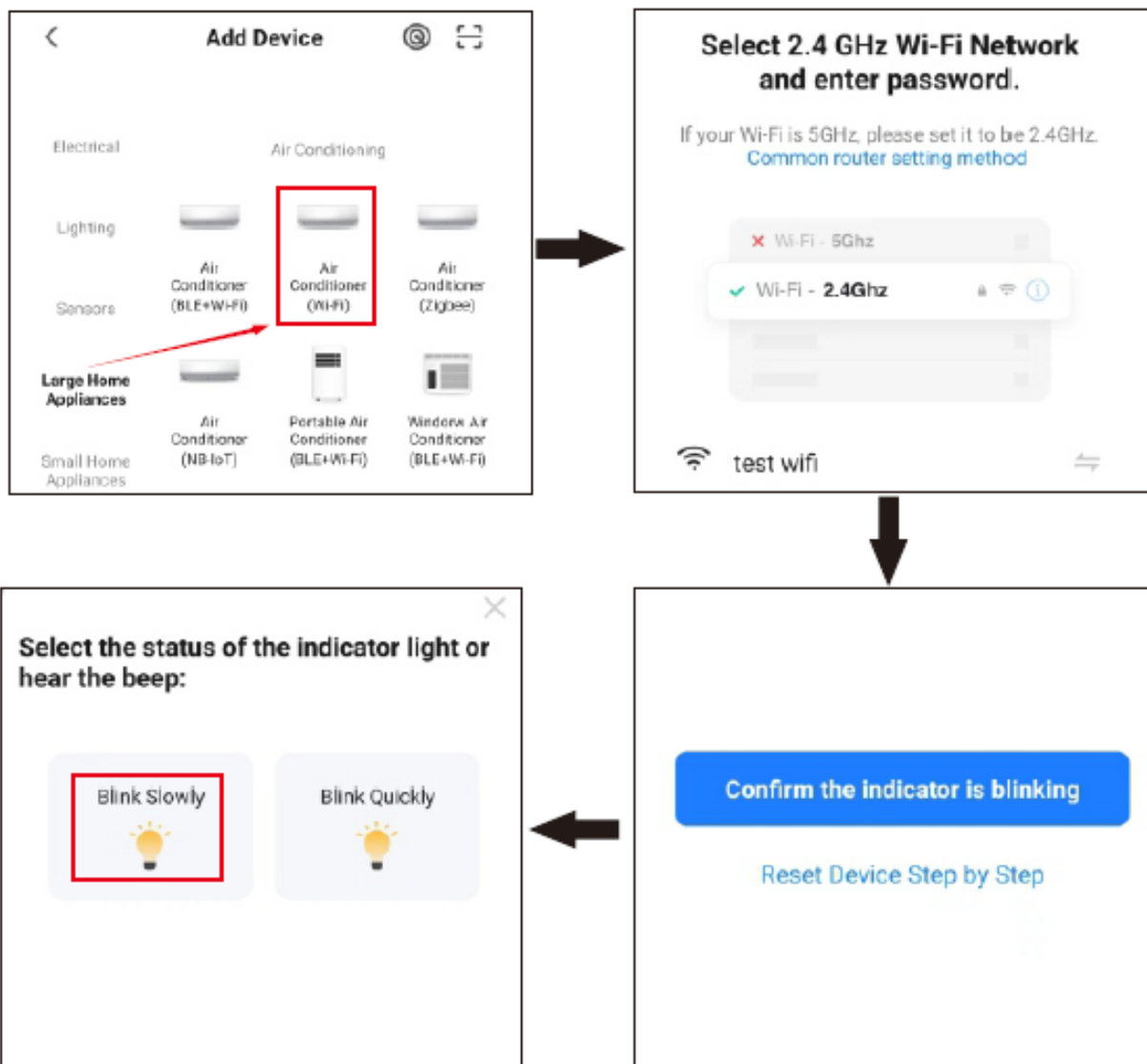
Для автоматичного пошуку мереж Wi-Fi необхідно надати дозвіл на визначення місцезнаходження.



Додавання пристроїв Wi-Fi вручну в режимі точки доступу (AP)

1. Якщо використовується дводіпазонна мережа, яка підтримує діапазони 2,4 ГГц та 5 ГГц, режим точки доступу можна використовувати для додавання пристроїв.

2. У режимі точки доступу виконайте інструкції, щоб увімкнути повільне блимання індикатора, виберіть «Підтвердити, що індикатор блимає повільно», а потім натисніть «Далі».



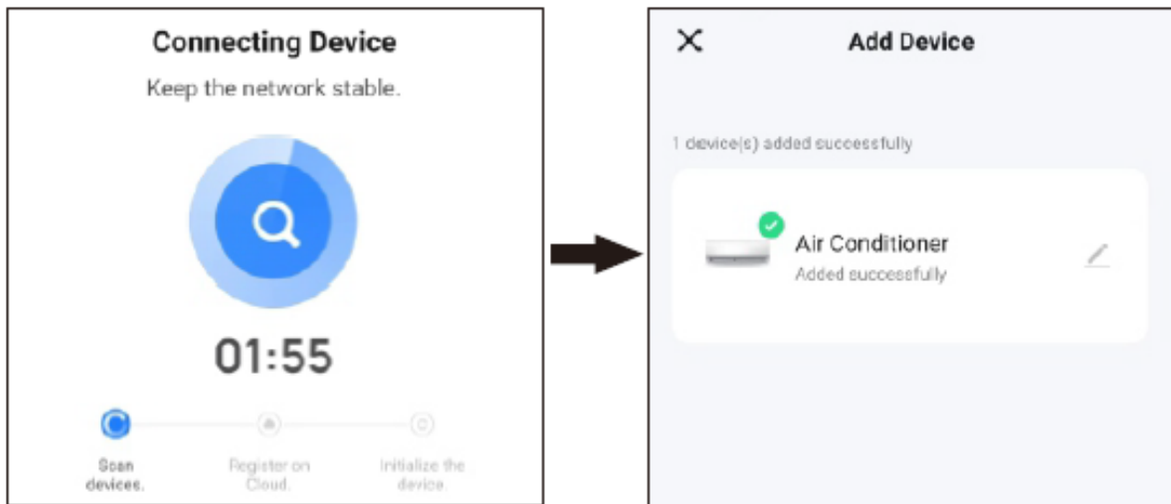
3. У режимі точки доступу на сторінці налаштувань Wi-Fi мобільного телефону знайдіть точку доступу Wi-Fi, починаючи зі SmartLife.

4. Торкніться точки доступу Wi-Fi, щоб підключити до неї мобільний телефон.

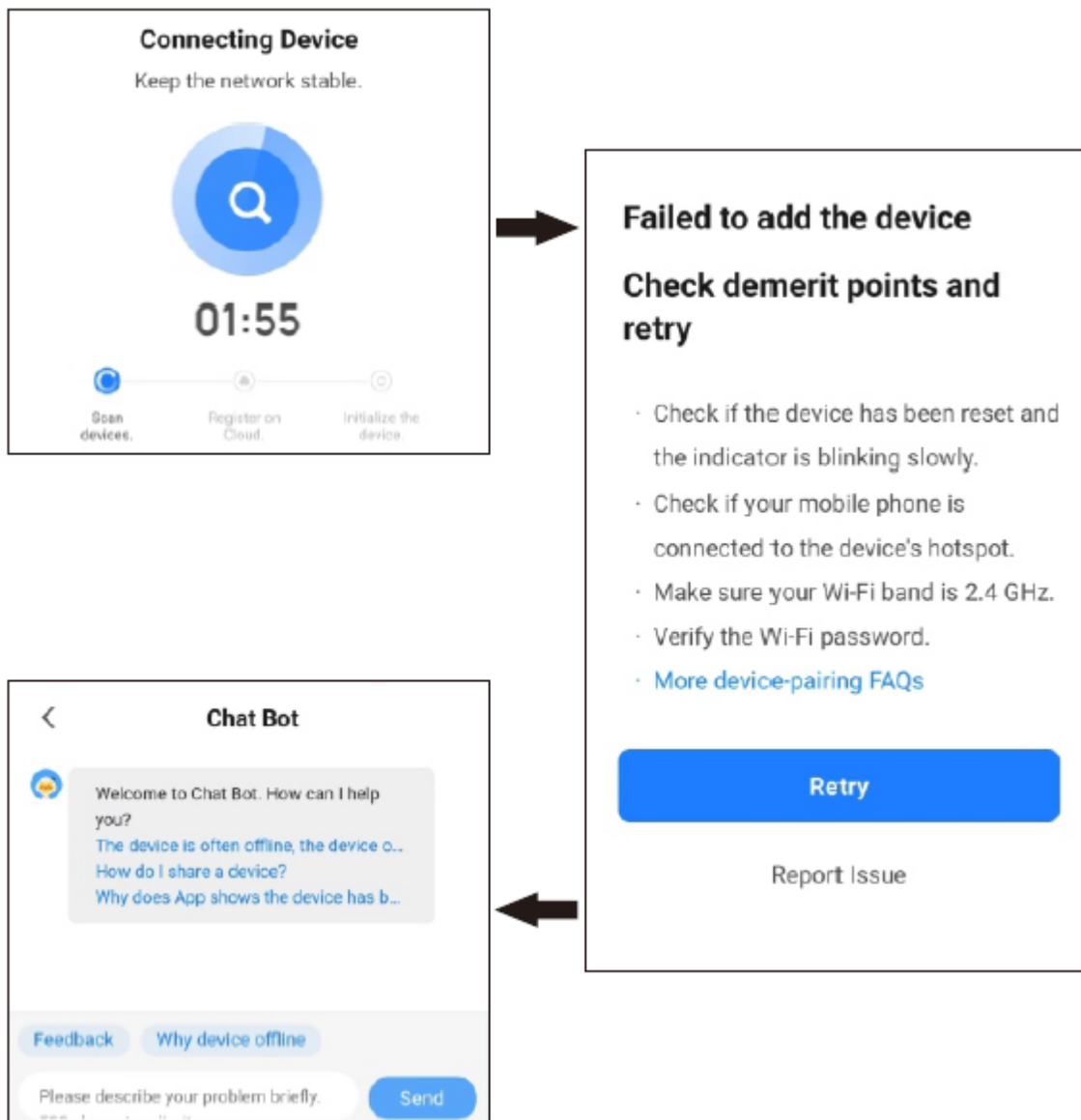
5. Після успішного підключення поверніться до програми, щоб розпочати сполучення. Точки доступу Wi-Fi деяких пристроїв можуть використовувати власну назву. Мобільний телефон має бути підключений до мережі Wi-Fi 2,4 ГГц.



6. Сторінка сполучення пристроїв у застосунку знову з'являється, і процес сполучення продовжується. Після додавання пристрою користувач може налаштувати його назву та вказати кімнату, де він знаходиться. Назва пристрою може містити максимум 64 символи.



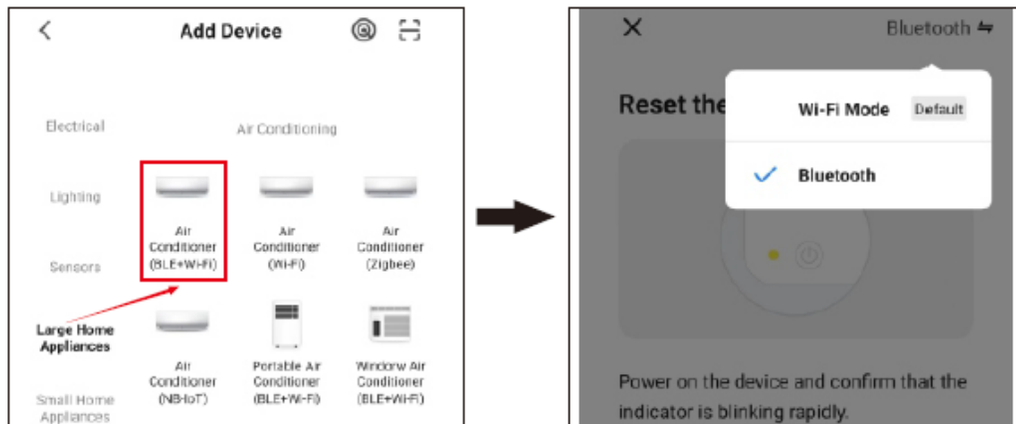
7. Якщо сполучення не вдається, скористайтеся порадами на третьому малюнку зліва, щоб усунути проблеми.



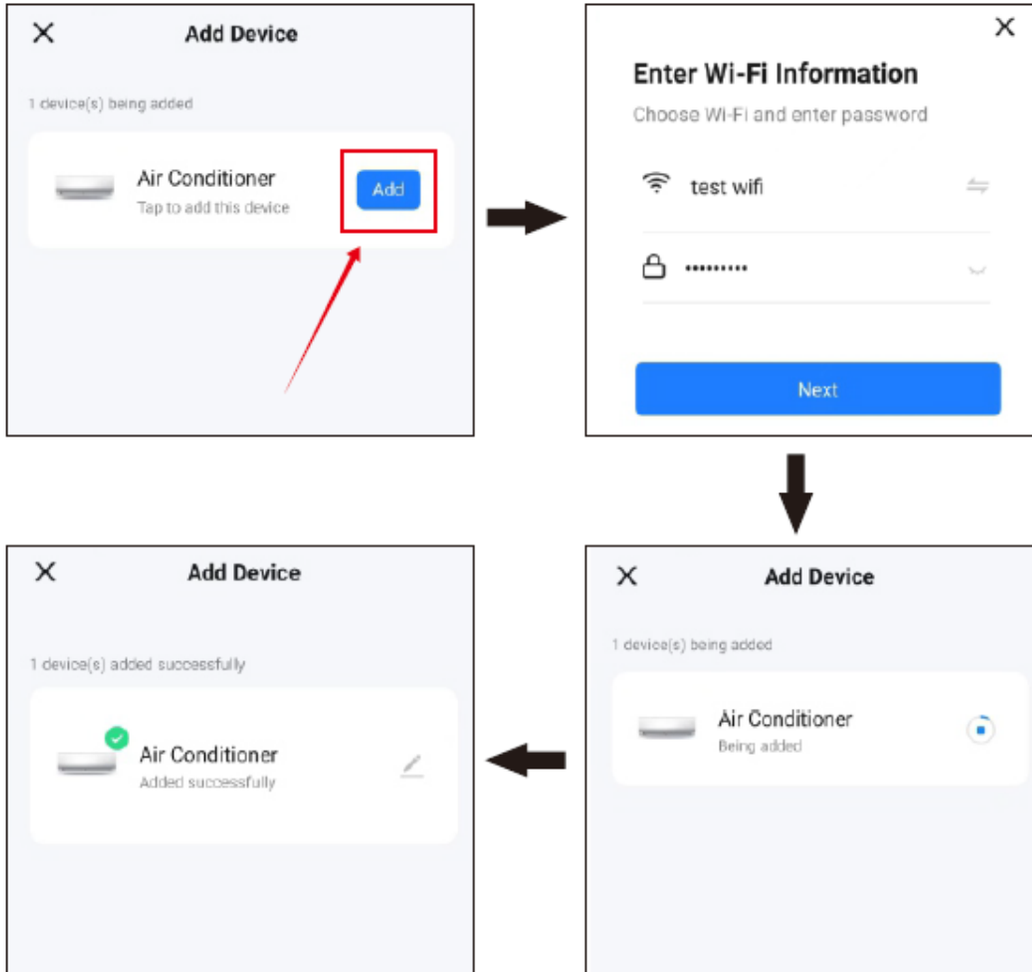
Додайте пристрої Bluetooth вручну або пристрої через комбінований Wi-Fi та Bluetooth LE

1. Для пристроїв Bluetooth або пристроїв, що підключаються через Wi-Fi та Bluetooth Low Energy (Bluetooth LE), спочатку увімкніть пристрій. Потім увімкніть Bluetooth на мобільному телефоні та відкрийте застосунок. Пристрої, готові до сполучення, будуть відображені в застосунку.

До пристроїв Bluetooth додано підтримку протоколів маяків. Рішення для трансляції маяків застосовується до інтелектуальних пристроїв, які потребують оптимальної ціни, продуктивності та помірною рівня безпеки.



2. Виберіть пристрій, який потрібно додати. На сторінці налаштувань Wi-Fi введіть пароль для підключення до мережі Wi-Fi 2,4 ГГц. Зачекайте, поки пристрій автоматично завершить з'єднання.



Керування списками пристроїв у кімнатах

Переглянути пристрої

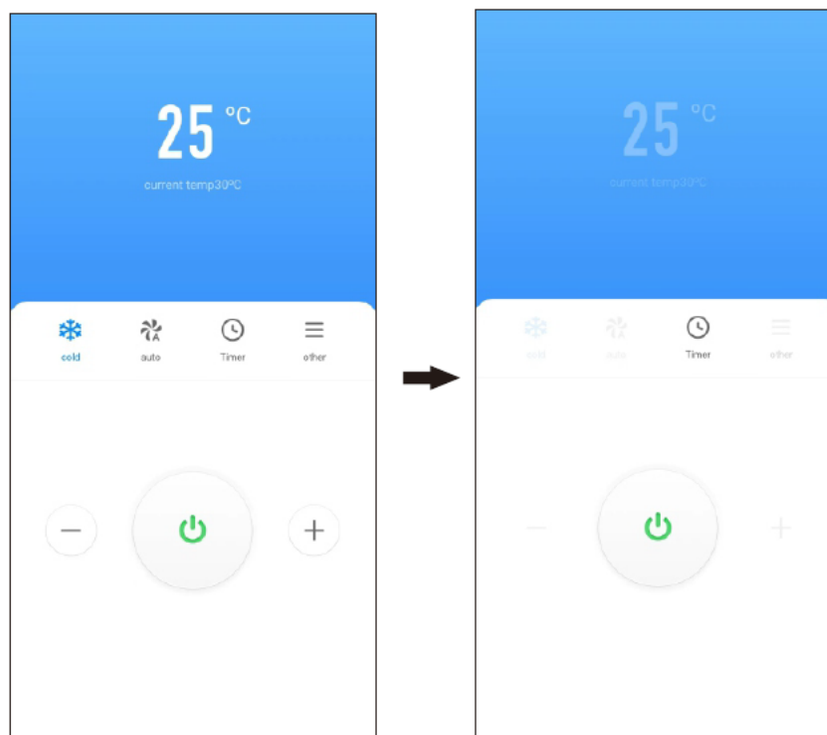
На головній сторінці користувач може переглядати всі пристрої або переглядати пристрої за кімнатами. Торкніться значка «Більше» (...) у правій частині сторінки. У меню, що з'явиться, перегляньте пристрої у вигляді списку або сітки. Власник будинку або адміністратор може перетягувати та сортувати відображені елементи.

Керування пристроями та кімнатами

1. Щоб керувати пристроями, торкніться значка «Більше» (...) поруч із пристроями на головній сторінці. Натисніть «Керування пристроями». На сторінці, що з'явиться, можна перетягнути значок пристрою, щоб відсортувати порядок відображення пристроїв. Користувач також може натиснути та утримувати пристрій на головній сторінці, щоб перейти на сторінку керування пристроями. Можна вибрати та видалити кілька пристроїв за одну операцію.
2. Щоб керувати кімнатами, торкніться значка «Більше» (...) поруч із пристроями на головній сторінці. Торкніться «Керування кімнатами». На сторінці, що з'явиться, торкніться значка керування у верхньому правому куті. Щоб відсортувати порядок відображення кімнати, перетягніть кнопку- (≡) праворуч від назви кімнати. Щоб видалити кімнату, торкніться значка «мінус» (-) перед нею.
3. Якщо у списку пристроїв пристрій неактивний, він перебуває офлайн. В іншому випадку пристрій перебуває онлайн.

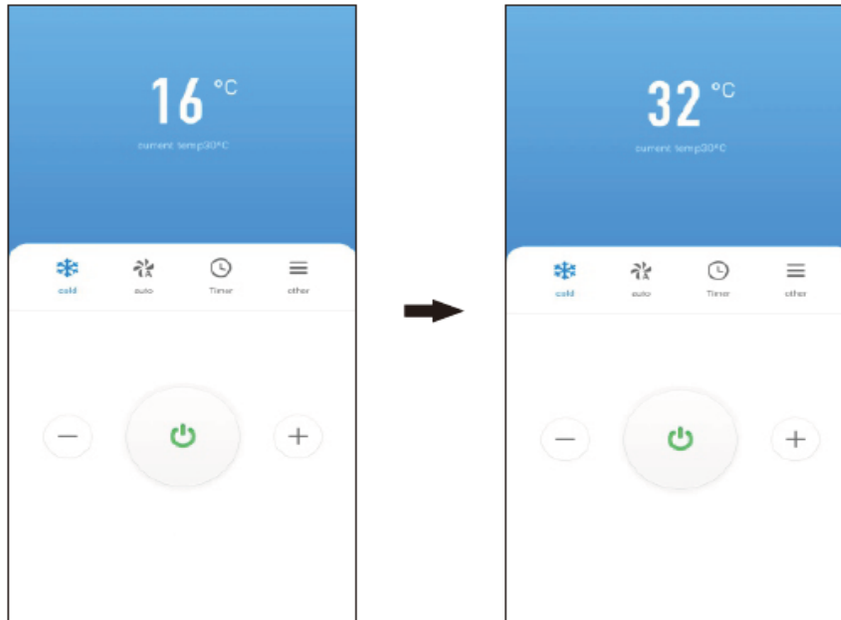
Швидке використання поширених функцій

1. Режим сітки та списку можна налаштувати на головній сторінці, а пристрій можна вмикати або вимикати, торкнувшись значка перемикача.

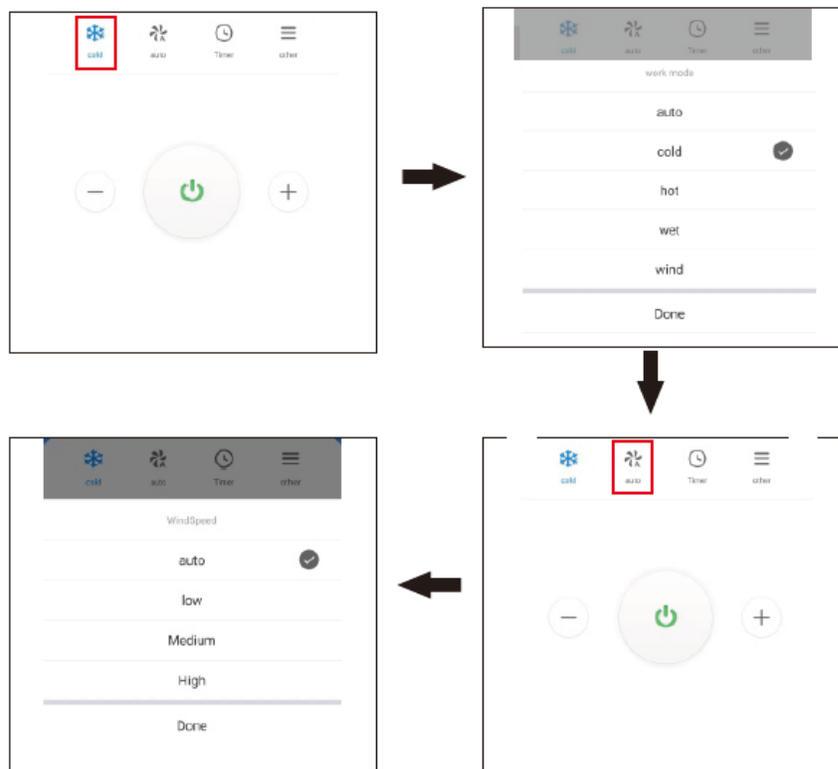


2. Увійдіть до інтерфейсу керування пристроєм

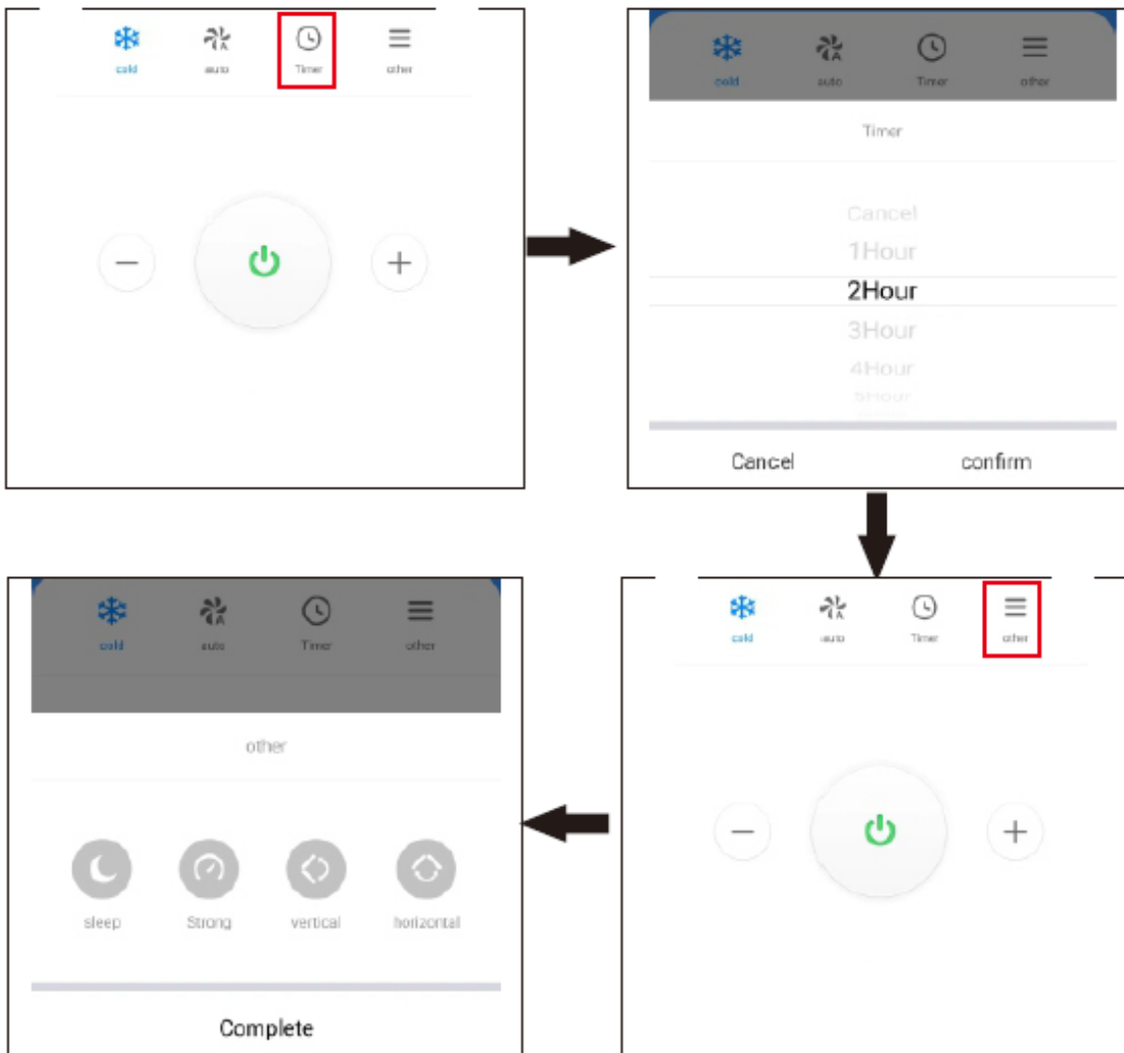
2.1. У верхній центральній частині інтерфейсу керування відображається поточна встановлена температура кондиціонера та температура навколишнього середовища в приміщенні. Торкніться значків «-» та «+» нижче, щоб налаштувати встановлену температуру кондиціонера, та торкніться значка перемикача, щоб увімкнути або вимкнути пристрій. (Діапазон регулювання температури становить «16°C-32°C» в режимах автоматичного режиму, охолодження та обігріву; температуру не можна налаштувати в режимах осушення та подачі повітря).



2.2. Є 5 режимів роботи: «Авто, Охолодження, Обігрів, Осушення, Подача повітря» та 4 варіанти швидкості вітру: «Авто, Слабкий вітер, Середній вітер, Сильний вітер» (Примітка: Швидкість вітру фіксується при слабкому вітрі в режимі осушення).

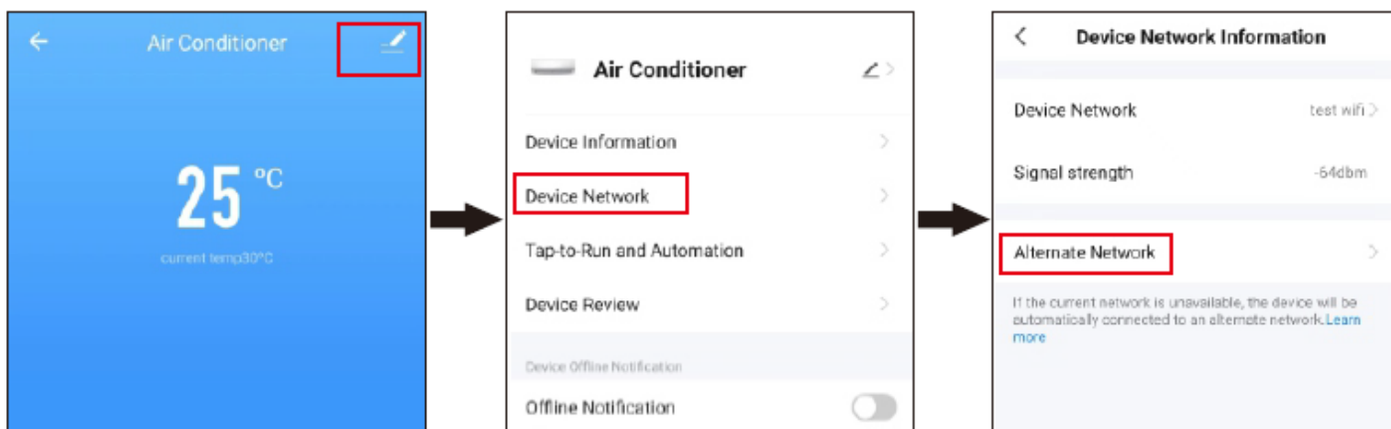


2.3 Торкніться значка таймера, щоб налаштувати кондиціонер на вимкнення через «1-24 години» або ввімкнення через «1-24 години». Торкніться значка «Інше», щоб налаштувати кондиціонер на перехід у режим сну або посилений режим, режим обертання вгору та вниз, а також режим обертання вліво та вправо (у режимі осушення режим обертання вгору та вниз фіксований).



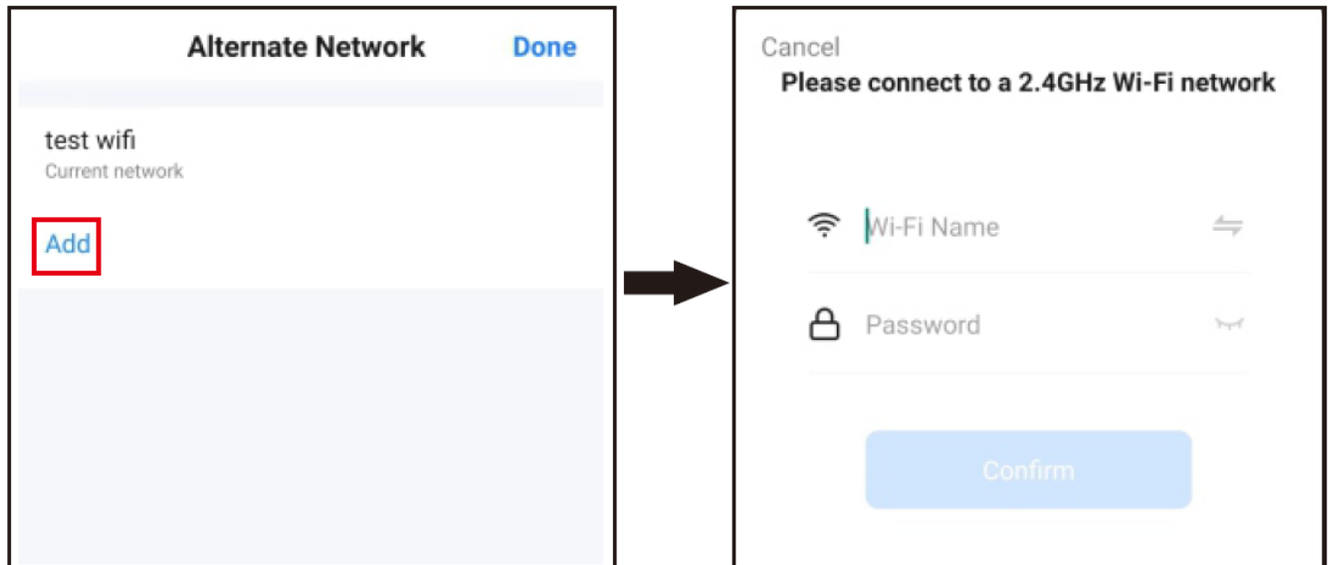
Зміна мережі

1. Торкніться «Мережа пристрою» на сторінці керування пристроями. На сторінці «Інформація про мережу пристрою» торкніться «Альтернативна мережа».



2. Виберіть альтернативну мережу, яку потрібно використовувати, введіть пароль Wi-Fi та натисніть «Підтвердити». Якщо поточна мережа недоступна, пристрій автоматично підключиться до альтернативної мережі.

Ця функція застосовується лише до пристроїв Wi-Fi. Прошивку необхідно оновити до останньої версії, перш ніж ця опція стане доступною на сторінці керування пристроєм. Прошивка розробляється та буде підтримуватися найближчим часом.



Скинути налаштування мережі

Якщо червоний індикатор на модулі Wi-Fi не блимає швидко, тоді слід скинути налаштування мережі.

Крок 1: За допомогою пульта дистанційного керування встановіть для кондиціонера режим «Охолодження» та температуру 25°C, потім натисніть кнопку «Потік повітря» 6 разів.

Крок 2: Після того, як на платі лампи дисплея з'явиться напис «-» та двічі пролунає зумер, вимкніть живлення та увімкніть його через 5 секунд. У цей час значок хмари на платі лампи дисплея не світиться, це означає, що червоний індикатор на модулі Wi-Fi швидко блимає, що, своєю чергою, означає успішне скидання налаштувань.

1. Якщо ви хочете змінити мережу, прив'язати пристрій або скасувати прив'язку та знову підключитися до мережі, спочатку слід скинути налаштування мережі.

2. Налаштування програми буде завершено, як показано на малюнку. 23. Успішне налаштування відобразиться, як показано на малюнку. 24. Назви пристроїв, які було успішно налаштовано, можна змінити, а також можна вибрати розташування кімнат, де знаходяться відповідні пристрої.

3. Примітка: Цей пристрій підтримує лише одну конфігурацію - режим за замовчуванням (швидке миготіння). Він не підтримує режим точки доступу (повільне миготіння) та не підтримує скидання конфігурації тривалим натисканням кнопки скидання (наприклад, як у інструкціях «Як зробити так, щоб світло швидко/повільно мигало», що вказані в додатку). Режим точки доступу або неправильне скидання можуть призвести до несправності пристрою.

Голосові послуги третіх сторін

Виберіть «Я» > «Сторонні голосові служби» > «Більше». На сторінці, що з'явиться, прив'яжіть програму до голосового помічника стороннього розробника.

