

ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ОПИС

Розумна Matter лампочка NOUS P3 (далі – лампочка) - це високотехнологічний освітлювальний прилад, який здатний перетворити ваш дім на розумний будинок. Сумісні з протоколом Matter, ці лампочки забезпечують просте й надійне підключення до будь-якої сумісної з Matter розумної системи управління будинком, що дозволяє вам контролювати освітлення за допомогою вашого смартфона, голосових команд або розкладу.

Основні особливості:

- 1. Просте встановлення та налаштування:** Завдяки протоколу Matter налаштування та встановлення лампочки стає максимально інтуїтивним. Просто підключіть лампочку до вашої Wi-Fi мережі та додайте її до вашої розумної системи керування.
- 2. Голосове управління:** Наші лампочки сумісні з популярними голосовими асистентами, такими як Siri, Google Assistant та Amazon Alexa, що дозволяє вам керувати освітленням голосовими командами.
- 3. Регульована яскравість та колір:** Налаштуйте яскравість та колірну температуру лампочки відповідно до ваших потреб і настрою. Від яскравого білого світла для концентрації до теплого, приглушеного світла для затишної атмосфери - у вас завжди буде відповідне освітлення до ваших потреб.
- 4. Управління з будь-якої точки світу:** За допомогою додатка для смартфона ви можете керувати освітленням навіть будучи далеко від дому. Це дозволяє вам не лише економити енергію, але й створювати враження присутності вдома, коли ви там не знаходитесь.
- 5. Розклад та автоматизація:** Налаштуйте розклад ввімкнення та вимкнення лампочки або світлові сценарії для автоматизації освітлення в вашому домі.
- 6. Енергозбереження:** Наші розумні лампочки використовують передові технології LED, забезпечуючи яскраве світло при мінімальному споживанні енергії. Це дозволяє знизити ваші енерговитрати та зробити ваш дім більш екологічно чистим.

Наші лампочки з протоколом Matter - це ідеальне рішення для тих, хто прагне зробити свій дім більш розумним, зручним та енергоефективним. Створіть затишну атмосферу, підвищіть ефективність та безпеку вашого дому за допомогою наших інноваційних розумних лампочок.



УВАГА:

Необхідні хаби для підключення через Matter

- 1. Для Google Home/Google Nest**

Потрібен один з цих пристроїв:

Google Nest Hub (2 покоління або новіше)

Google Nest Hub Max

Google Nest Mini/Google Home Mini (з оновленою прошивкою)

Google Nest Audio

Google Nest Wifi Pro (роутер з підтримкою Matter)

2. Для Apple HomeKit

Потрібен один з цих пристроїв:

Apple HomePod (будь-якого покоління)

Apple HomePod mini

Apple TV 4K (2022 року або новіше з Thread підтримкою)

3. Для Amazon Alexa

Потрібен один з цих пристроїв:

Amazon Echo (4 покоління)

Amazon Echo Dot (5 покоління)

Amazon Echo Show 10 (3 покоління)

Amazon Echo Studio

eero Pro 6 (роутер з підтримкою Matter)

4. Для Samsung SmartThings

Потрібен:

SmartThings Hub (v3)

SmartThings Station

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Уважно прочитайте цю інструкцію.
- Використовувати продукт у межах температури та вологості, зазначених у технічному паспорті.
- Не встановлюйте виріб поблизу джерел тепла, наприклад, радіаторів опалення тощо.
- Не допускати падіння пристрою і впливу на нього механічних навантажень.
- Не використовуйте для чищення виробу хімічно активні та абразивні миючі засоби. Використовуйте для цього вологу фланелеву ганчірку.
- Не розбирайте виріб самостійно - діагностику і ремонт пристрою необхідно проводити тільки в сертифікованому сервісному центрі.

Дизайн і елементи керування



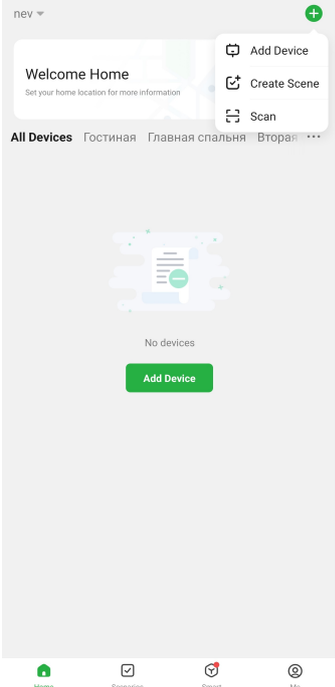
Підключення

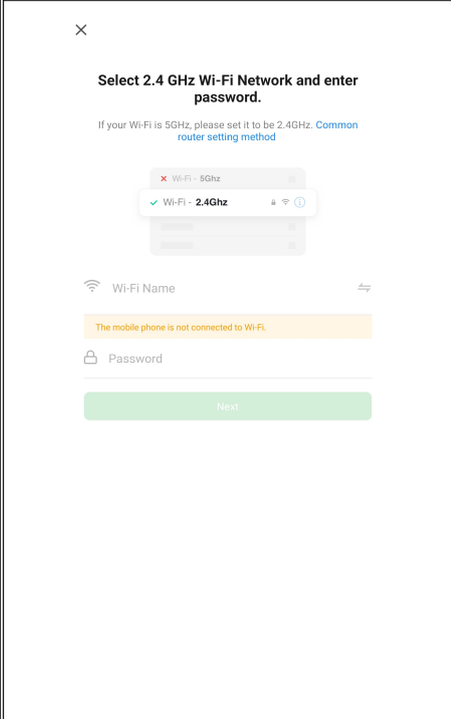
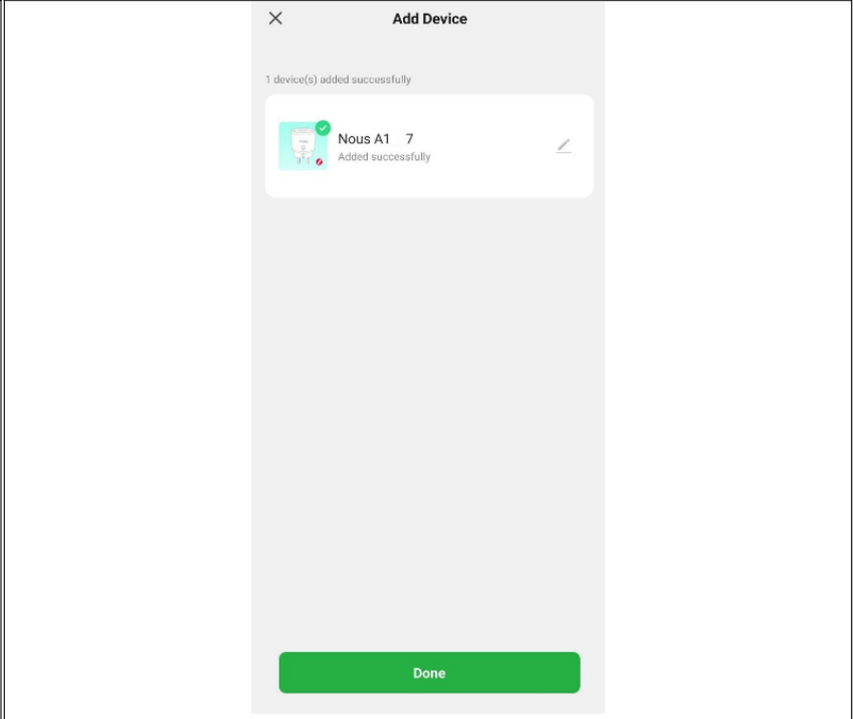
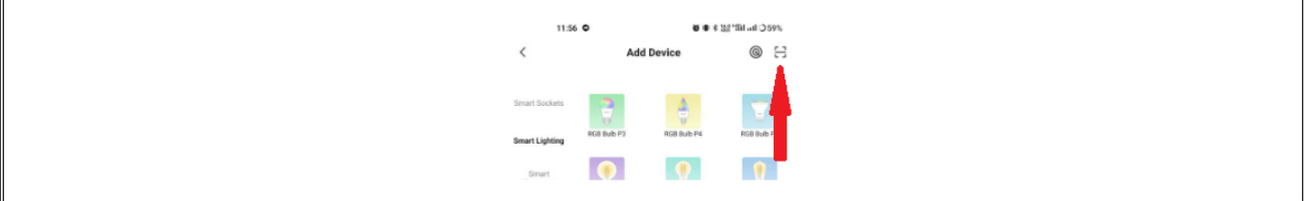
Для підключення лампочки необхідний смартфон на базі мобільної операційної системи Android або iOS з встановленим додатком Nous Smart Home. Цей мобільний додаток безкоштовний і доступний для завантаження з Play Market і App Store. Qr-код до додатку наведено нижче:



Після встановлення програми для її коректної роботи необхідно надати йому всі дозволи у відповідному розділі налаштувань смартфона. Тоді необхідно зареєструвати нового користувача цієї програми.

Порядок підключення лампочки до мережі Wi-Fi:

1	Під'єднайте смартфон до точки доступу, яка буде використовуватися для підключення лампочки. Переконайтеся, що діапазон частот мережі 2,4 ГГц, інакше лампочка не під'єднається, оскільки лампочка не призначена для роботи з мережами Wi-Fi 5 ГГц.
2	Вставте лампочку в патрон.
	
3	Увімкніть живлення для лампочки. Зазвичай лампочка розпочне мигати, що підтвердить готовність до підключення.
4	Відкрийте застосунок Nous Smart Home і натисніть кнопку додавання нового пристрою.
5	З'явиться автосканування, яке запропонує вам додати новий пристрій. Підтвердьте підключення та почніть сполучення.
6	Якщо автосканування не бачить ваш пристрій, ви можете вибрати його вручну зі списку пристроїв.
	
7	У вкладці «Додати вручну» виберіть категорію «Смарт освітлення», а в ній модель «Розумне освітлення», як показано на малюнку вище.
8	У вікні, що відкрилося, виберіть «наступний крок» і натисніть кнопку «Вперед».
9	У наступному вікні переконайтеся, що ім'я точки доступу відповідає необхідному, потім в рядок нижче введіть пароль до неї та натисніть кнопку «Далі».

	
10	З'явиться вікно із зазначенням ступеня підключення до мережі та додаванням до списку пристроїв поточного користувача програми.
11	Після закінчення процедури з'явиться вікно, в якому можна буде задати назву пристрою і вибрати кімнату, в якій він знаходиться. Назва пристрою також використовуватиметься Amazon Alexa та Google Home.
12	Додавання пристрою до застосунку Nous Smart Home за допомогою QR-коду.
13	У вкладці «Додати вручну» виберіть «Сканування», як показано на малюнку нижче.
	
14	Далі відскануйте Qr-код, та дочекайтесь доки пристрій з'явиться в додатку.
15	Щоб видалити всі дані з лампочки, потрібно в меню пристрою "Видалити пристрій", "вимкнути та видалити всі дані".
<p>Коли пристрій видалюється зі списку пристроїв користувача додатків, налаштування лампочки до заводських значень і потрібно буде знову здійснити процедуру підключення до мережі Wi-Fi. Якщо пароль для точки доступу Wi-Fi був вказаний неправильно, то в додатку після часу таймера з'являється вікно «не вдалося під'єднати до Wi-Fi» з пропозицією покрокових дій, щоб усунути проблему.</p>	

Підключення через протокол Matter (Google Home, Apple HomeKit, Alexa)

1. Google Home

1. Відкрийте **Google Home** → "+" → "Додати пристрій".
2. Оберіть "Пристрої з протоколом Matter".
3. Скануйте **QR-код** на лампочці або введіть код вручну.
4. Призначте кімнату → готово!

2. Apple HomeKit

1. Відкрийте **Додаток "Дім"** → "+" → **"Додати пристрій"**.
2. Наведіть камеру на **QR-код** лампочки.
3. Підтвердьте додавання → призначте кімнату.

3. Amazon Alexa (через Matter)

1. Відкрийте **додаток Alexa** → "Пристрої" → "+" → **"Додати пристрій"**.
2. Оберіть **"Matter"** → **"Сканувати пристрої"**.
3. Alexa знайде лампочку → підтвердьте додавання.
4. Призначте ім'я та групу (наприклад, "Вітальня").

Якщо Alexa не бачить лампочку:

- ✓ Переконайтеся, що лампочка в режимі підключення (мигає).
- ✓ Перезавантажте лампочку (вимкніть/увімкніть).
- ✓ Оновіть додаток Alexa.

Важливо!

- Для роботи через Matter ваш хаб повинен бути в тій же локальній мережі, що й лампочка
- Деякі функції (наприклад, розширені сценарії) можуть бути доступні тільки через рідний додаток **Nous Smart Home**
- Якщо виникають проблеми з підключенням, спробуйте:
 - Перезавантажити хаб
 - Оновити прошивку хаба
 - Виконати скидання лампочки

Для отримання додаткової допомоги звертайтеся до служби підтримки NOUS.