

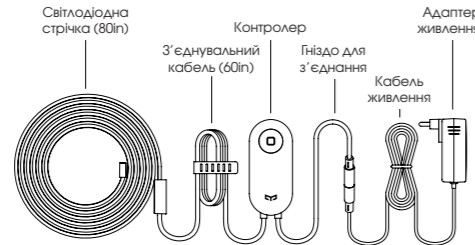


Світлодіодна стрічка Yeelight LED Lightstrip Plus 1S

Інструкція з експлуатації

Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням продукту та збережіть її

Опис пристрою

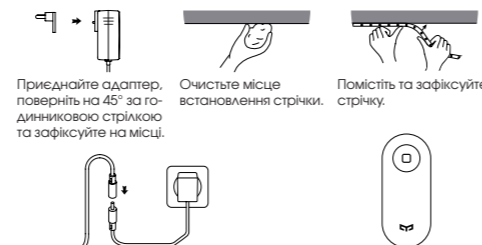


*Адаптер живлення відповідатиме стандарту, що застосовується на території продажу. Зображення є схематичним та наведено виключно для довідки.

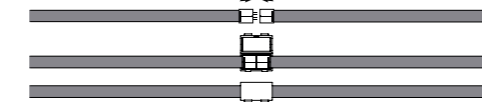


*Подовжувач необхідно придбати окремо.

Встановлення



Вставте адаптер живлення у розетку та під'єднайте гніздо живлення як показано на малюнку.



Щоб збільшити довжину світлодіодної стрічки, придбайте подовжувач Yeelight Lightstrip Plus. Сумістіть кінець оригінального світлового накопичувача зі з'єднувачем портом подовжувача Lightstrip Plus та вставте у гніздо. Перед продовженням монтажу наступної стрічки переконайтеся, що кожна стрічка щільно з'єднана з іншою. Максимальне подовження 10 метрів.

Керування

- Знайдіть застосунок Yeelight у магазині застосунків чи відскануйте наведений праворуч QR-код, щоб завантажити застосунок Yeelight.
- Увімкніть світлодіодну стрічку. Відкрийте застосунок та дотримуйтесь інструкцій для підключення. *Переконайтеся, що мережа Wi-Fi доступна та має доступ до Інтернету.



Керування Apple HomeKit

- Відкрийте застосунок Home на своєму iPhone чи iPad.
- Натисніть кнопку «+» та додайте аксесуар відповідно до підказок у застосунку. Скануйте QR-код праворуч чи під основою продукту. Або введіть 8-значний код, вказаний над QR-кодом, щоб завершити доступ. *Переконайтеся, що мережа Wi-Fi доступна та має доступ до Інтернету. Цей продукт несумісний з мережею 5G. *Для забезпечення сумісності з HomeKit рекомендується використовувати iOS 9.0 чи новішу версію;

*Коди HomeKit вказані під основою пристрою. Зверніть увагу, що коди HomeKit потрібні кожного разу після скидання налаштувань або перевстановлення ПЗ. Apple є торговою маркою Apple LLC. *Використання позначки Works with Apple означає, що аксесуар було розроблено спеціально для роботи з технологією, вказаною на позначці, та було сертифіковано розробником на відповідність стандартам продуктивності Apple. Apple не несе відповідальності за роботу цього пристрою чи його відповідність стандартам безпеки та нормативним вимогам. HomeKit є товарним знаком Apple Inc., зареєстрованим у США та інших країнах. Для керування цим аксесуаром з підтримкою HomeKit рекомендується остання версія iOS чи iPadOS. Для роботи необхідний домашній хаб (роутер). Якщо ви є власником Apple TV (4-го покоління чи новішої версії) з tvOS 10 чи новішою версією, iPad з iOS 10 чи новішою версією чи HomePod, ви можете керувати аксесуарами з підтримкою HomeKit поза будинком, а також автоматично за допомогою таких налаштувань як час доби, місце розташування, виявлення чи дії аксесуара.

Характеристики

Модель: YLD05YL
Світловий потік: 200 lm
Робоча температура: -10 – +40 °C
Робочий діапазон частот: 2400-2483.5МГц.(Wi-Fi) 2402-2480МГц.(BT)
Номинальна споживана потужність: 24 VDC, 0.21A, 5.1Вт (80in, 2m)
Номинальна споживана потужність (Адаптер): 100-240В~50/60Гц 0.17А, 7.5 Вт (80in, 2 m)
100-240В~50/60Гц 0.6А, 24 Вт (400in, 10m)
Зв'язок: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Максимальна вихідна потужність: 15,7 дБм.(Wi-Fi) 5,7 дБм.(BT)
Системні вимоги: Android 4.4 & iOS 9.0 чи новіша версія

Особливості пристрою



Заходи обережності

- Перевірте напругу перед використанням продукту. Неправильна напруга може пошкодити виріб та створити потенційну загрозу безпеці.
- Для використання тільки всередині приміщення.
- З метою уникнення передчасного виходу виробу з ладу світлодіодну стрічку слід використовувати тільки у діапазоні від 10°F до 104°F (від -10°C до +40°C).
- Світлодіодна стрічка не є водонепроникною.
- Регулярно перевіряйте кабель, блок живлення та всі інші деталі. Не використовуйте цей пристрій, якщо будь-яка частина пошкоджена.
- Зовнішній гнучкий кабель чи шнур цього світильника не можна замінити. Не використовуйте світильник, якщо кабель чи шнур пошкоджені.
- Лампи не підлягають заміні. Коли джерело світла перегорить, слід замінити увесь світильник.
- Не розбирайте виріб самостійно.
- Не допускайте використання пристрою дітьми молодше 3 років.
- Максимальна довжина світлової частини – 10 метрів.
- Не перегинайте світлодіодну стрічку більше ніж на 90 градусів, щоб уникнути можливих пошкоджень.
- Не підключайте світлодіодну стрічку до адаптера живлення, коли він знаходиться у пакуванні.
- Світлодіодна стрічка Lightstrip Plus 1S сумісна тільки з подовжувачем Yeelight Lightstrip Plus.
- З'єднання повинно виконуватися тільки з використанням гнізд, що додаються. Будь-яке відкрите гніздо повинне бути закрито перед використанням.

15. Забороняється накривати світловий шнур та вбудовувати його у поверхню.

16. Забороняється розрізати та розбирати світловий шнур.

17. За звичайних умов використання між антеною цього обладнання та тілом користувача повинна зберігатися відстань не менше 20 см.


Увага

Дії при виявленні несправності/пошкодженні: припиніть використовувати продукцію, зверніться до продавця або виробника.

Правила та умови ефективного і безпечно використання та зберігання товару:

- сухе, чисте, вентилязоване приміщення;
- відстань від опалювальних пристроїв - від 1 м;
- температура повітря від -15°C до + 40°C;
- відносна вологість повітря 60-65%;
- не допускати потрапляння прямих сонячних променів, вологи, вогню;
- не намагатися застосовувати разом з пристроями з роз'ємами, розміри, форма і призначення яких не збігаються з передбаченими виробником продукції;

Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання:

 Це маркування вказує на те, що продукт не слід утилізувати як інше побутове сміття на території ЄС з метою запобігання можливої шкоди навколишньому середовищу або здоров'ю людини від неконтрольованого видалення відходів. Будь ласка, не викидайте виріб як побутові відходи. Утилізуйте електронні вироби належним чином, відповідно до місцевих норм.

Увага! Пристрої, які оснащені літій-іонною батареєю, суворо забороняється самостійно розбирати, здавлювати, проколувати, занурювати в воду або вогонь, піддавати дії температур вище 60°C за для уникнення завдання шкоди здоров'ю та навколишньому середовищу. Несправну літій-іонну батарею необхідно утилізувати відповідно до місцевих норм.

Гарантійний талон

Дата продажу: _____
Найменування виробу: _____
IMEI/SN: _____
Підпис продавця/М.П.: _____
Найменування та адреса торговельної організації: _____

ПІБ/підпис клієнта: _____

ОБЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ГАРАНТІЙНОГО РЕМОНТУ

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаної роботи, найменування і тип заміненних комплектуючих виробів, складових частин	Кількість днів у ремонті	Підпис виконавця, номер пломбіватора

Гарантійний термін експлуатації подовжено на _____ днів
_____ Підпис та печатка виконавця
Гарантійний термін експлуатації подовжено на _____ днів
_____ Підпис та печатка виконавця
Гарантійний термін експлуатації подовжено на _____ днів
_____ Підпис та печатка виконавця

Доповнення до інструкції по експлуатації

Під час купівлі виробу переконливо просимо Вас уважно вивчити основну інструкцію з експлуатації та перевірити правильність заповнення гарантійного талону. При цьому серійний номер / IMEI та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні записам у гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон будь-яких змін чи виправлень. У випадку неправильного чи неповного заповнення гарантійного талона негайно зверніться до продавця. Цей виріб є технічно складним пристроєм побутового призначення. У разі дбайливого та уважного ставлення він буде надійно служити Вам довгі роки. Під час експлуатації не допускайте будь-яких механічних ушкоджень, потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах. Протягом усього строку служби стежте за збереженням маркувальної наклейки з позначенням найменування моделі та серійного номеру виробу. Пошкодження маркувальної наклейки тягне за собою припинення гарантійних зобов'язань виробника.

1. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія передбачає безкоштовний ремонт або заміну виробу, комплектуючих впродовж гарантійного терміну. Гарантійне обслуговування здійснюється за наявності вірно заповненого талону.

- 1.1 Гарантійний термін на продукцію становить 12 місяців.
- 1.2 Виробник встановлює строк служби для всіх типів основних пристроїв — 3 роки.
- 1.3 Гарантійне обслуговування проводиться виключно в авторизованих сервісних центрах, розташованих на території України, докладний список на останній сторінці. Перелік сервісних центрів може бути змінений. За довідками звертайтеся до підприємства (підприємця), яке(ий) зазна-

чено(ий) у виданому розрахунковому документі (чеку) та/або яке(ий) зазначено(ий) у «кутку споживача» за місцем придбання товару.

- 1.4 Після закінчення строку служби, зверніться в Авторизований сервісний центр для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій для подальшої експлуатації виробу. Для запобігання можливих непорозумінь, зберігайте протягом строку служби документи, які додаються до товару при його продажу (товарний або касовий чеки, інструкцію з експлуатації, гарантійний талон).
- 1.5 Оновлення програмного забезпечення є технічним обслуговуванням товару і не вважається ремонтом та не може бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього.
- 1.6 Періодичне обслуговування виробу (заміна елементів живлення, будь-яке чищення, та інше) здійснюється за бажанням споживача за додаткову плату.

2. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, НЕДОЛІКИ ЯКИХ ВИНИКЛИ ВНАСЛІДОК:

- 2.1.Порушення споживачем правил експлуатації, зберігання чи транспортування товару (або дії третіх осіб):
 - будь-які механічні ушкодження, що виникли після передачі товару споживачеві;
 - попадання всередину під час експлуатації сторонніх предметів, рідин, комах та ін.;
 - експлуатація в умовах з дуже високою або низькою температурою, з високою вологістю, високим вмістом пилу;
 - неправильна установка і підключення товару;
 - ремонт чи внесення несанкціонованих виробником конструктивних, схемотехнічних або програмних змін не рекомендованих компанією виробником, а також які були здійснені не вповноваженими особами;

- відхилення від Державних Технічних Стандартів України (ДСТУ) або/й кабельних мереж та інших подібних зовнішніх факторів.
- 2.2 Дії непереборної сили(стихійні явища, пожежа, блискавка тощо)

3. ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ГАРАНТІЙНІХ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ У ТАКИХ ВИПАДКАХ:

- 3.1 Ні за яких обставин виробник та уповноважені ним організації не несуть відповідальності за особливий, випадковий, прямий або непрямий збиток (або збитки) виключаючи але не обмежуючи упущену вигоду, втрату або неможливість використання інформації або даних, витрати з відновлення інформації або даних, збитки викликані переривами в комерційній, виробничій або ж іншій діяльності, що виникли у зв'язку з використанням або неможливістю використання виробу.
- 3.2 Витратні частини або аксесуари (запобіжники, батареї, фільтри, з'єднувальні кабелі, антени, навушники, мікрофони, гарнітури «вільні руки», заглушки, елементи фурнітури, носії інформації різних типів, чохла, реміні, шнури для перенесення), документацію, що додається до виробу та інше.
- 3.3 Якщо дефект виник внаслідок природнього зносу частин у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлуатації, а також корпусних елементів переносних виробів.
- 3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:

- 4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).
- 4.2 Ушкодження, спричинені недбаліми, неохайним використанням

і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.

- 4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, приладдя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включаючи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставлені або рекомендовані виробником
- 4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувальних пристроїв.
- 4.5 Випадки, коли число битих пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303
- 4.6. Якщо на пристрої стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші ідентифікатори (в т.ч. електронні).

Авторизовані сервісні центри в Україні

	ТОВ «РОБИМ ГУД» 13150, м. Київ, вул. В. Васильківська, 72а (ТЦ «Олімпійський») (044) 383-97-57, (050) 423-87-57 (067) 383-87-57, (073) 383-87-57 код ЄДРПОУ 38014308 robimgood.com.ua		ТОВ «Гратіс, ЛТД» 02100, м. Київ, вул. Бажова, 15/20 (044) 296-35-72 (095) 273-09-81 (068) 201-93-30 код ЄДРПОУ 23159341 gratib.com.ua
---	---	---	--

	ТОВ «КРОК-ТЦ» 02000, м. Київ, вул. Райдужна, 25-Б 0 800-504-504 0 800-211-501 0 800-211-499 код ЄДРПОУ 36940600 krok-ttc.com
---	--