

SELFIESTICK

INSTRUCTIONS



Конструкція та елементи пристрою



Сумісність

✓ ios

✓ Android



Інструкція 3 використання поворотного механізму

1. Натисніть і утримуйте кнопку живлення 3 секунди для увімкнення або вимкнення пристрою.

2. Після увімкнення відрегулюйте кут камери так, щоб обличчя знаходилось у центрі кадру.

Якщо обличчя не виявлено — зелений індикатор блимає.

Якщо обличчя виявлено — зелений індикатор світиться постійно (нормальний режим роботи), а червоний індикатор швидко блимає, після чого починається відстеження.

3. Натисніть кнопку живлення для зупинки відстеження — червоний індикатор залишиться увімкненим. Натисніть кнопку живлення ще раз, щоб увімкнути трекінг.

4. Жестове керування (камера спрямована на користувача):

утримуйте долоню 3 секунди для зупинки трекінгу;

утримуйте жест “ОК” 1 секунду для запуску трекінгу.

5. Натисніть кнопку долоні для вимкнення жестового керування та переходу в режим синього індикатора.

Якщо обличчя виявлено — синій індикатор світиться постійно;

якщо обличчя не виявлено — синій індикатор блимає.

Натисніть кнопку ще раз, щоб знову увімкнути жестове керування та перейти в режим зеленого індикатора.

6. Режим відстеження однієї людини:

жест “лайк” — індикатор блимає 3 рази, після чого пристрій відстежує лише одну людину.

Якщо інша людина закриває основного користувача — трекінг не перемикається.

Жест “ОК” утримуйте 3 секунди для виходу з режиму.

7. У режимі відстеження однієї людини, якщо користувача перекривають інші люди, жовтий індикатор блиматиме постійно та через 10 секунд стане червоним.

Якщо перекриту людину не буде знайдено протягом хвилини —

червоний індикатор вимкнеться.

Будь-хто може знову увійти в кадр і утримати жест “ОК” для повторного запуску режиму відстеження однієї людини.

8. У режимі повного відстеження, якщо червоний індикатор блимає, пристрій автоматично вимкнеться через 15 хвилин. Якщо людина знову з’явиться в кадрі протягом 15 хвилин — пристрій автоматично продовжить роботу.

9. Повільний режим панорами:

натисніть кнопку обертання — пристрій почне повільне обертання за годинниковою стрілкою, потім натисніть кнопку ще раз для зупинки та активації відстеження.

Подвійне натискання — обертання проти годинникової стрілки.

Під час обертання натисніть кнопку живлення для виходу з панорамного режиму та повернення до режиму відстеження.

10. Швидкий режим панорами:

триразове натискання кнопки обертання — швидке обертання за годинниковою стрілкою, повторне натискання — зупинка та активація відстеження.

Під час обертання натисніть кнопку живлення для виходу з панорамного режиму та повернення до режиму відстеження.

11. Якщо перед камерою немає людини протягом 15 хвилин — пристрій автоматично вимкнеться.

12. Коли заряд батареї низький, червоний індикатор блимає. Якщо напруга падає нижче 3.3V — пристрій автоматично вимикається через 1 хвилину.

13. Під час заряджання червоний індикатор світиться постійно. Після повного заряджання індикатор вимикається.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Підключення через Bluetooth

Натисніть і утримуйте кнопку **A** для увімкнення або вимкнення пристрою.

Після увімкнення білий LED-індикатор почне блимати — це означає режим Bluetooth-підключення.

Відкрийте Bluetooth на смартфоні, знайдіть пристрій **VIP** та натисніть для підключення. Після успішного підключення з'єднання буде завершено.

Примітка

Для Android підключення працює одразу.

*На iPhone необхідно спочатку увімкнути **AssistiveTouch**:*

Налаштування → Універсальний доступ → Дотик → AssistiveTouch

Після увімкнення на екрані з'явиться допоміжна кнопка керування.

Функції кнопок

Пристрій заряджається через роз'єм Type-C.

Після повного заряджання ресурс роботи становить приблизно 5000 використань.



Навчальне відео



Selfie Stick



Remote Control

Опис пульта дистанційного керування

TikTok — режим за замовчуванням

У режимі TikTok кнопки вгору, вниз, вліво та вправо використовуються для перегортання сторінки у відповідному напрямку.

- Кнопка **A** — відтворення / пауза
- Подвійне натискання кнопки **A** — “лайк”
- Кнопка **C** — фото / запис відео
- Утримання кнопки **B** — налаштування положення курсора

Якщо курсор знаходиться занадто далеко для перегортання відео

Утримуйте кнопку **B** (кнопка з іконкою відео), після чого кнопками вгору, вниз, вліво та вправо відрегулюйте положення курсора до центру екрана.

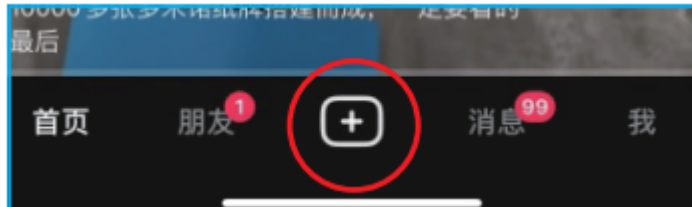
Android-смартфони відображають стрілки

iPhone відображає точки



Інструкція з налаштування зйомки в TikTok

1. Оновіть TikTok до останньої версії.
2. Відкрийте TikTok та натисніть кнопку “+” для переходу в режим зйомки.



3. Відкрийте налаштування у правому верхньому куті.



4. Увімкніть функцію зйомки кнопками гучності, після чого використовуйте кнопки гучності для фото та відеозапису.



Виймання пульта дистанційного керування

Посуньте пульт вгору та витягніть його.



Акумулятор із можливістю повторного зарядження

Роз'єм Micro-USB для зарядження Android-пристроїв.

Знімати акумулятор для зарядження не потрібно. Пульт підтримує повторне зарядження.



Поворот тримача

Тримач вільно обертається та підтримує зйомку як у горизонтальному, так і у вертикальному положенні, дозволяючи знімати з різних ракурсів.

- Обертання: 360°
- Поворот тримача: 180°



Як відкрити штатив

1. Режим блокування

Поверніть нижній фіксатор праворуч, щоб розблокувати штатив, після чого розкладіть ніжки.

Поверніть фіксатор ліворуч для блокування — штатив буде зафіксований у відкритому положенні.

2. Режим подовження

Поверніть фіксатор праворуч для розблокування та витягніть штатив.

Після налаштування висоти поверніть фіксатор ліворуч для фіксації.



Стабільна платформа

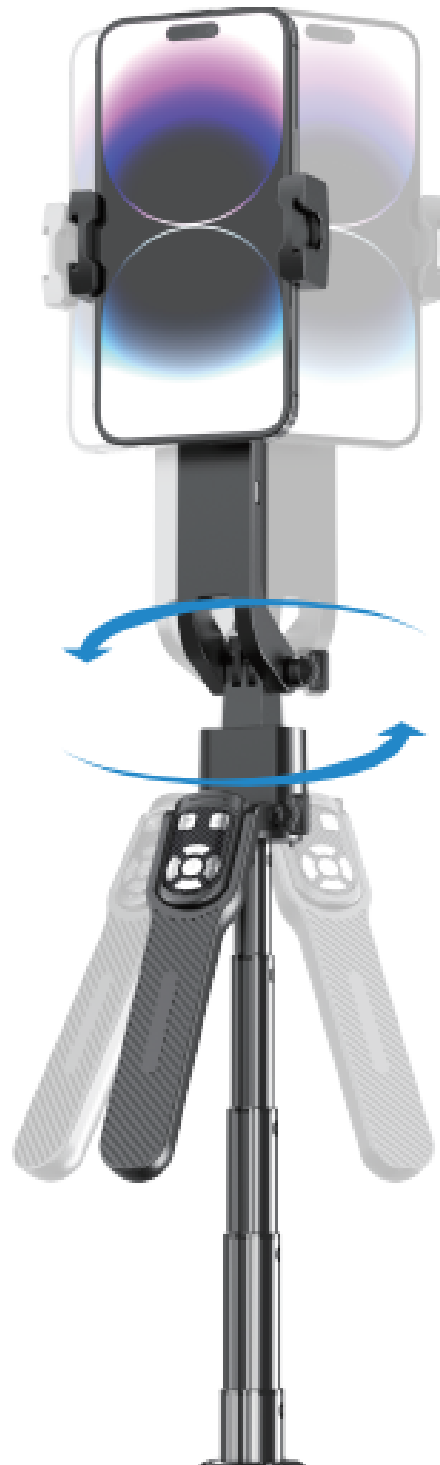
Під час зйомки не потрібно хвилюватися про тремтіння.

Зображення залишається стабільним і чітким.



Панорамне обертання 360°

Плавне панорамне обертання для зручної зйомки широких кадрів.



Режим штатива

Стисніть металеву частину та посуньте її вниз або вгору, щоб відкрити або скласти штатив.



Основні параметри

Параметр	Значення
Назва продукту	AI-стабілізатор із функцією автоматичного трекінгу
Матеріал	ABS-пластик + електронні компоненти
Модель акумулятора	Polymer 102550
Ємність акумулятора	3.7V / 1500 mAh
Час роботи	6–8 годин
Заряджання	Стабілізатор: приблизно 3 години Пульт ДК: приблизно 1 година
Діапазон обертання	Ліворуч / праворуч: 360° Вгору / вниз: 180°
Основний чип	iFLYTEK
Потужність заряджання	4.3 Вт

Параметри пульта дистанційного керування

Параметр	Значення
Модель акумулятора	402025 polymer (акумулятор із можливістю повторного заряджання)
Умови заряджання	5V / 1A
Ємність акумулятора	55 mAh
Струм заряджання	приблизно 100 mA
Час повного заряджання	приблизно 1–2 години
Версія Bluetooth	5.2
Назва Bluetooth	VIP
Сумісність Bluetooth	Bluetooth 3.0 і вище
Операційна система	iOS / Android
Сумісність	Підходить для більшості смартфонів Android 8.0 і вище / iOS 4 і вище
Частота передачі	2.4 GHz – 2.4835 GHz
Дистанція зв'язку	10 м (32 ft)
Максимальна потужність передачі	2 dBm

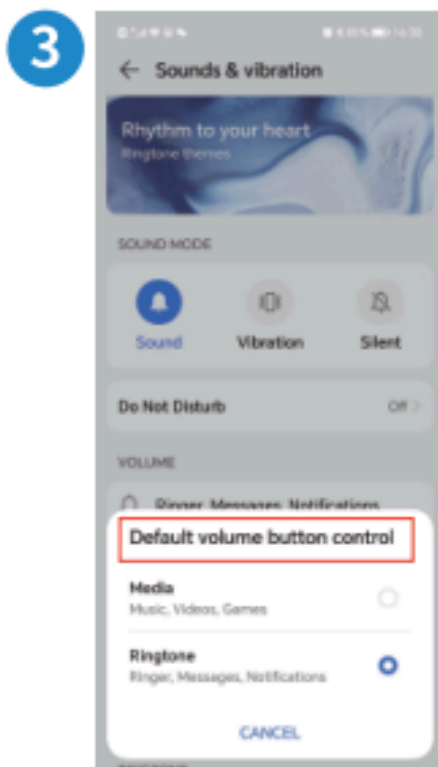
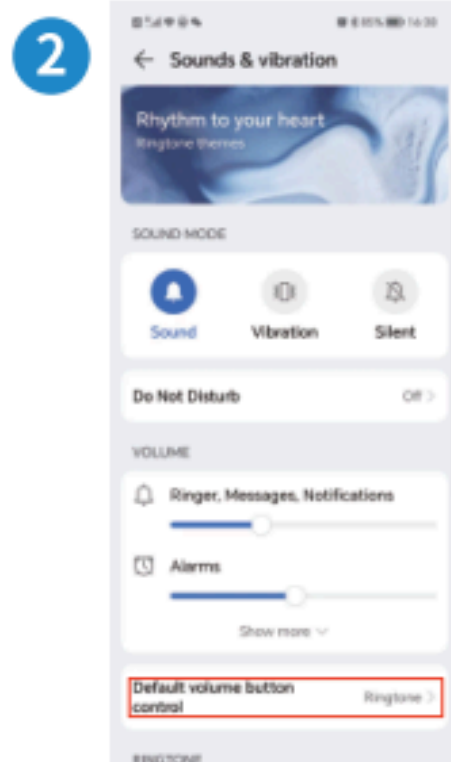
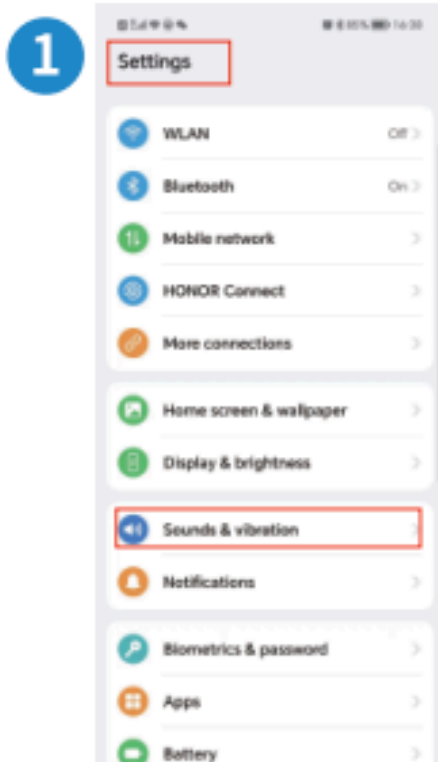
Вирішення проблеми підключення пульта до смартфона

1. Увімкніть Bluetooth на смартфоні та видаліть попередньо підключені пристрої.
2. Вимкніть і перезавантажте смартфон.
3. Вимкніть і знову увімкніть Bluetooth-пульт.
4. Повторно виконайте підключення Bluetooth.
5. Увімкніть Bluetooth на смартфоні, увімкніть пульт та відкрийте список Bluetooth-пристроїв.
Знайдіть пристрій **VIP** і натисніть «Підключити».
Коли з'явиться повідомлення «connecting» або «connect / pair», натисніть кнопку на пульті кілька разів поспіль — після цього підключення має завершитися успішно.
6. Активація потрібна лише при першому підключенні. Надалі пристрій підключатиметься автоматично.

Для Android-смартфонів: налаштування кнопки пульта для фото / фокусування / керування гучністю

1. Відкрийте камеру смартфона.
2. Перейдіть у налаштування камери.
3. Знайдіть функцію кнопки гучності.
4. Встановіть дію кнопки гучності як «Спуск затвора» (не вибирайте масштабування або фокусування).
5. Шлях до цього налаштування може відрізнятись залежно від моделі смартфона.

Налаштування кнопки гучності в системі Hونغmeng як кнопки фото



Налаштування кнопок гучності Android-смартфона як кнопки фото

