



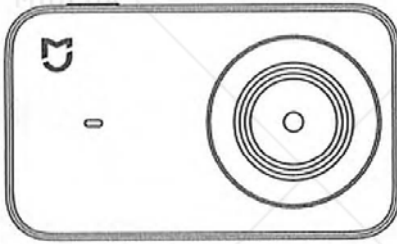
Экшн-камера MiJia Action Camera

Инструкция пользователя

Перед використанням пристрою ретельно прочитайте цей посібник користувача і збережіть його належним чином.



1. Комплектація



Камера x 1



Акумулятор x 1

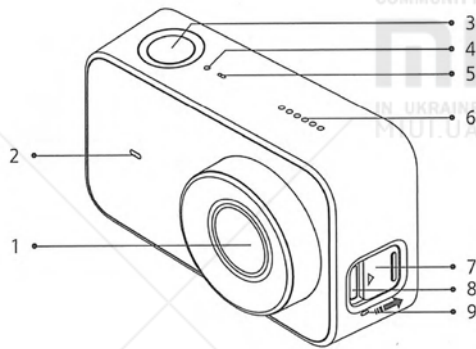


Кабель USB x 1



Інструкція користувача x 1

2. Опис пристрою



1. Об'єктив;

4. LED-індикатор на верхній панелі;

7. Захисна кришка роз'єма Micro USB;

2. LED-індикатор на передній панелі;

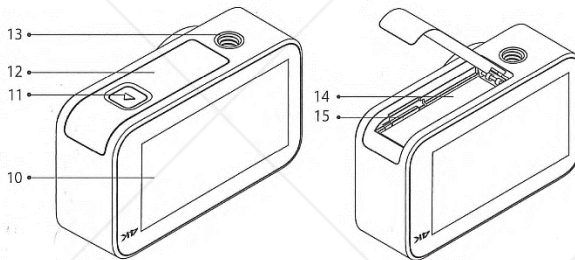
5. Мікрофон;

8. Роз'єм Micro USB;

3. Функціональна кнопка;

6. Динамік;

9. Мікрофон.



10. Сенсорний екран;

12. Кришка відсіку для акумулятора;

14. Акумулятор;

11. Кнопка відкриття кришки;

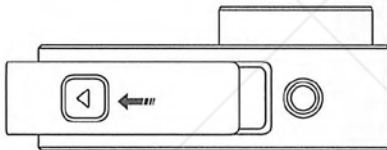
13. Гніздо кріплення штативу 1/4";

15. Слот для карти пам'яті Micro SD.

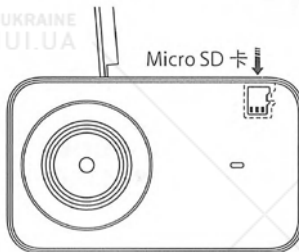
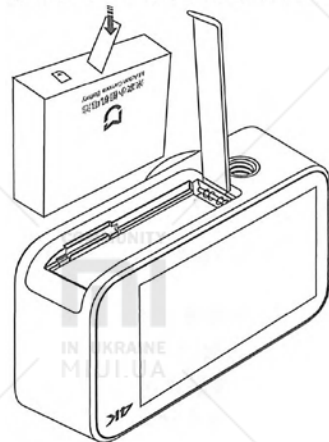
3. Встановлення та виймання акумулятора та карти пам'яті

1. Для встановлення акумулятора, відкрийте кришку відсіку для батареї (див. мал.), контакти акумулятора мають бути направлені в сторону об'єктива, вставте батарею; для її виймання злегка потягніть за спеціальну стрічку.

2. Для встановлення карти пам'яті Micro SD, сторона карти з етикеткою має бути направлена в бік задньої частини камери, вставте карту у слот; для виймання, натисніть на її верхню частину, після того як карта пам'яті вистрибне із слота, дістаньте її.



Натисніть на кнопку на кришці відсіку для акумулятора, посуньте кришку вбік (назовні).



Micro SD – Карта пам'яті Micro SD.

Не пошкодуйте стрічку для виймання акумулятора, це може вплинути на зручність роботи з ним.

4. Зарядження акумулятора

1. Використовуючи кабель USB можна заряджати акумулятор від адаптера живлення чи ПК, використовуйте джерело живлення або універсальну батарею з параметрами 5В – 1А, заряджання рекомендується проводити при вимкненій камері.
2. Підчас заряджання, LED-індикатор на передній панелі світитиметься червоним світлом, після завершення заряджання індикатор автоматично згасне.



Примітка: якщо Ви користуватиметеся камерою з підключеним зовнішнім джерелом живлення протягом тривалого часу, рекомендується вийняти акумулятор.

5. Інструкція з експлуатації

1. Увімкнення/вимкнення

Увімкнення: натисніть та утримуйте функціональну кнопку протягом 3 секунд, доки пристрій не увімкнеться та не пролунає звукове оповіщення.

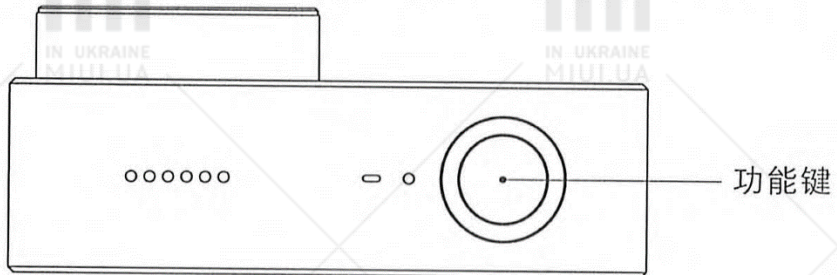
Вимкнення: натисніть та утримуйте функціональну кнопку протягом 3 секунд, доки пристрій не вимкнеться та не пролунає звукове оповіщення.

2. Фотографування

Після вибору відповідного режиму фотографування, коротке натискання функціональної кнопки відповідатиме за фотознімки.

3. Запис відео

Після вибору відповідного режиму відеозйомки, коротке натискання функціональної кнопки розпочне запис відео, ще одне коротке натискання кнопки зупинить запис відео.

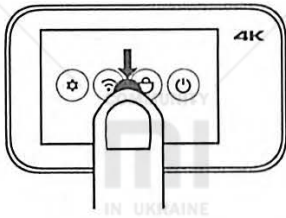


Примітка:

- В процесі запису відео в форматі 4K, для забезпечення якості відео, рекомендується використовувати карту пам'яті Micro SD класу UHS-3 з об'ємом пам'яті не менше 16 Гб.
- Зберігання відеозаписів здійснюється у файловій системі FAT32, максимальний розмір одного відео-файлу 4 Гб, відеозаписи тривалість яких перевищує межі розміру одного файлу, будуть збережені частинами.

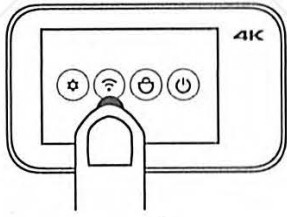
4. Робочий інтерфейс

Після увімкнення пристрою, відобразиться сторінка попереднього перегляду (в режимі заблокованого екрану камери, зробіть подвійне натискання на екран або коротке натискання на функціональну кнопку для пробудження камери).




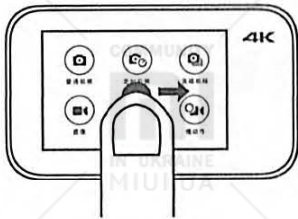
Налаштування камери

На сторінці попереднього перегляду, проведіть пальцем донизу екрану, відкриється сторінка налаштувань; проведіть пальцем у зворотному напрямку чи натисніть функціональну кнопку для повернення до сторінки попереднього перегляду.



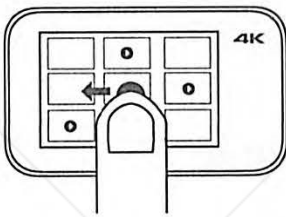
Налаштування Wi-Fi

Натисніть «» для увімкнення чи вимкнення Wi-Fi.



Вибір режиму

На сторінці попереднього перегляду, проведіть пальцем в правий бік екрану, відкриється сторінка вибору режиму; проведіть пальцем у зворотному напрямку чи натисніть функціональну кнопку для повернення до сторінки попереднього перегляду.



Галерея

На сторінці попереднього перегляду, проведіть пальцем у лівий бік екрану, відкриється сторінка попереднього перегляду галереї; проведіть пальцем у зворотному напрямку чи натисніть функціональну кнопку для повернення до сторінки попереднього перегляду.

Примітка: необхідно встановити карту пам'яті Micro SD.

6. Швидке налаштування

Даний пристрій сумісний зі смарт-платформою Mi Home, ним можна керувати за допомогою мобільного додатку Mi Home, та синхронізувати з іншими «розумними» пристроями екосистеми «розумний дім».

1. Завантажте додаток

Введіть у рядок пошуку App Store/Play Market «Mi Home» або відскануйте QR-код нижче для завантаження та встановлення додатку Mi Home.



2. Додайте пристрій та підключіться до камери

- Для додавання пристрою відкрийте сторінку «Мої пристрої» у додатку Mi Home, натисніть «+» у правому верхньому кутку екрану, виберіть «MiJia Action Camera» та встановіть плагін, після завершення у списку «Мої пристрої» відобразиться «MiJia Action Camera».
- Відкрийте плагін «MiJia Action Camera».
- Увімкніть камеру, проведіть пальцем донизу екрану для відкриття сторінки контекстного меню, увімкніть Wi-Fi.
- Натисніть на кнопку «Підключитися до камери» у мобільному додатку, згідно підказок у мобільному додатку та налаштувань Wi-Fi у Вашому мобільному телефоні виконайте підключення до камери через Wi-Fi.

3. Придбайте більше

Для того щоб придбати більше «розумних» пристроїв та інших якісних речей, завантажте додаток Mi Home та зайдіть у розділ «Магазин», або відскануйте QR-код нижче для перегляду веб-сайту магазину.



Зверніть увагу:

- На деяких моделях мобільних телефонів для підключення екшн-камери MiJia Action Camera через Wi-Fi, необхідно увімкнути функцію місцезнаходження по супутникам GPS.
- Після підключення мобільного додатку до камери, на мобільних телефонах на базі ОС Android відбудеться відключення від мережі Інтернет, на деяких моделях мобільних телефонів відобразиться «Неможливо підключитися до мережі Інтернет», при відображенні даного оповіщення, виберіть опцію продовжити поточне з'єднання.
- Для оновлення прошивки камери, необхідно відновити підключення мобільного телефону до мережі Інтернет.

7. Пояснення роботи LED-індикаторів

Стан		Функція
LED-індикатор на передній панелі	Світиться постійно	Оповіщення про увімкнення/підключення джерела живлення
LED-індикатори на передній панелі/верхній панелі	Повільно блимають	Триває процес фото-/відеозйомки
LED-індикатор на передній панелі	Швидко блимає червоним кольором	Відсутня карта пам'яті/помилка карти пам'яті
LED-індикатори на передній панелі/верхній панелі	Повільно блимають по черзі	Триває оновлення прошивки

8. Назва та вміст шкідливих речовин у виробі

Назва компоненту	Шкідливі речовини						Екологічно безпечний термін експлуатації
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	p (PBDE)	
Пластиковий корпус	○	○	○	○	○	○	10
Друківана плата	✗	○	○	○	○	○	
Метал	○	○	○	○	○	○	
Кабель USB	○	○	○	○	○	○	
Об'єктив	✗	○	○	○	○	○	
Акумулятор	○	○	○	○	○	○	e

Дана таблиця створена згідно положень стандарту SJ/T 11364.

○: вміст даної шкідливої речовини у всіх однорідних матеріалах даного компоненту знаходиться в межах вимог стандарту GB/T 26572.

✗: вміст даної шкідливої речовини хоча б в одному з однорідних матеріалів даного компоненту перевищує межі вимог стандарту GB/T 26572.

9. Основні параметри

Назва:	Екшн-камера MiJia Action Camera	Діафрагма:	F2.8
Модель:	YDXJ01FM	Фокусна відстань:	3,2 мм
Розміри:	71,5 x 42,7 x 29,5 мм	Кут огляду:	145°
Вага:	99 г (разом з акумулятором)	Запис звуку:	Подвійний мікрофон
Бездротовий інтерфейс:	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n	Робоча температура:	0°C ~ 45°C
Екран:	2,4" сенсорний екран	Температура зберігання:	-20°C ~ 60°C
Максимальна роздільна здатність фото:	3840 x 2160 пікс	Стандарт:	Q/VJFMK0005- 2017
Максимальна роздільна здатність відео:	3840 x 2160 x 30 кадрів в секунду	Карта пам'яті Micro SD:	До 64 Гб

10. Зверніть увагу

1. Не кидайте акумулятор у полум'я; не вдаряйте акумулятор з великою силою; ємність літєвого акумулятора може значно зменшуватися в умовах низької температури, не використовуйте його за температури нижче 0°C
2. Зберігайте камеру належним чином, запобігайте виникненню подряпин та забрудненню об'єктиву; для очищення використовуйте спеціальну щітку, грушу для очистки об'єктиву повітрям; зберігайте пристрій у місцях без потрапляння пилу та вологи.

Замовник: Xiaomi Communication Technology
Co. Ltd.

Виробник: Beijing Feimi Technology Co., Ltd
(Xiaomi Eco-Chain Enterprise)

Адреса: Beijing, Haidian District, Qinghe
Yongtai Garden, Complex 1, Floor 3,
Room 348

