

bravis

A5

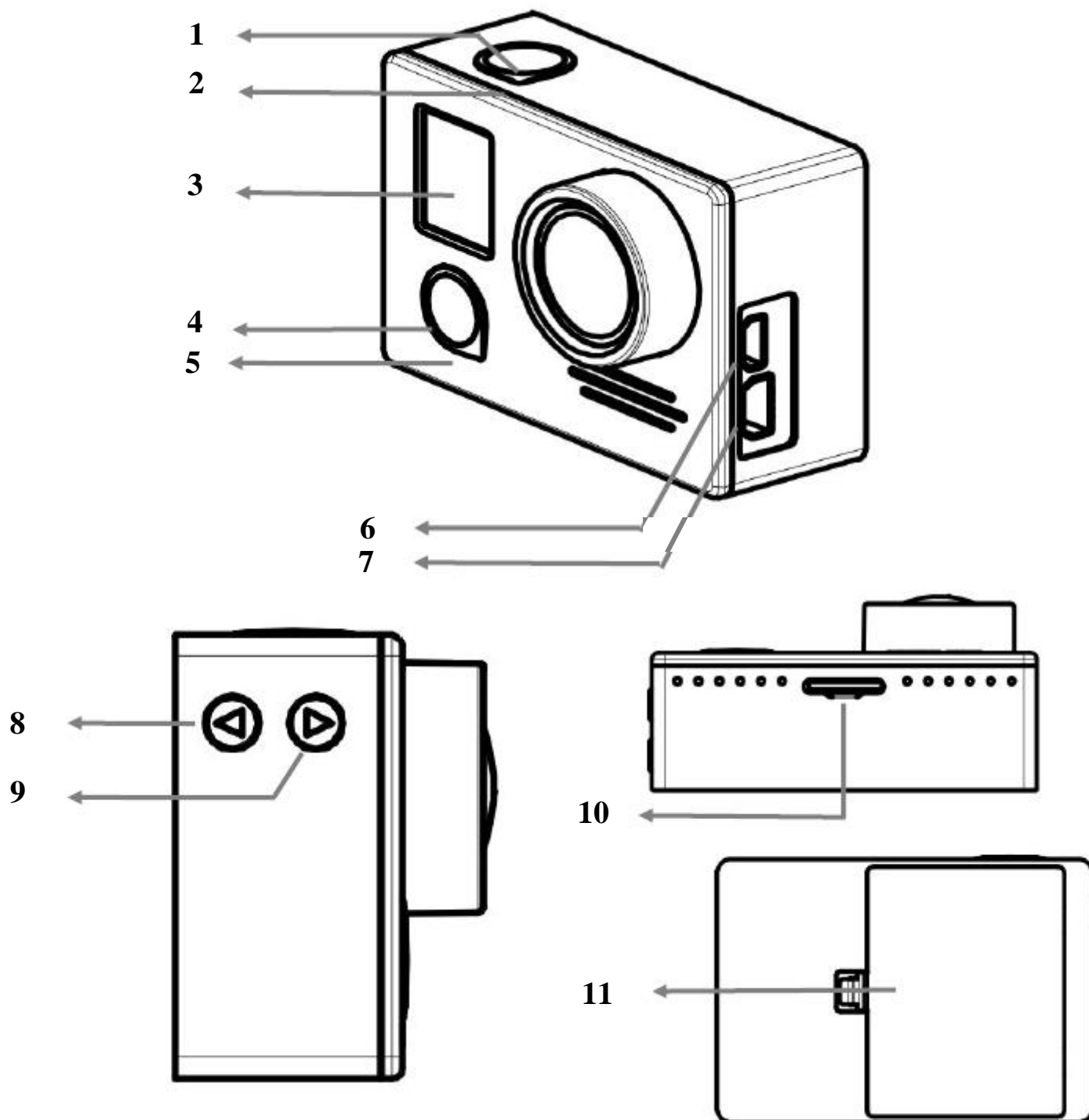
Відеокамера для зйомки в екстремальних умовах

Інструкція з експлуатації

Зміст

Зовнішній вигляд :	3
OLED дисплей.....	4
Функції клавиш.....	5
Опис меню:.....	5
Wi-Fi модуль:.....	8
Корекція часу:.....	8
Зарядка акумулятора:.....	8
Передача файлів:.....	8
Інструкція з установки аксесуарів (Додатково):.....	9

Зовнішній вигляд :



1.Клавиша ОК

2. LED індикатор стану камери

3. OLED дисплей

4. Кнопка живлення/режими

5. Індикатор робочого стану/зарядки

6. Роз'єм HDMI

7. Роз'єм USB/AV

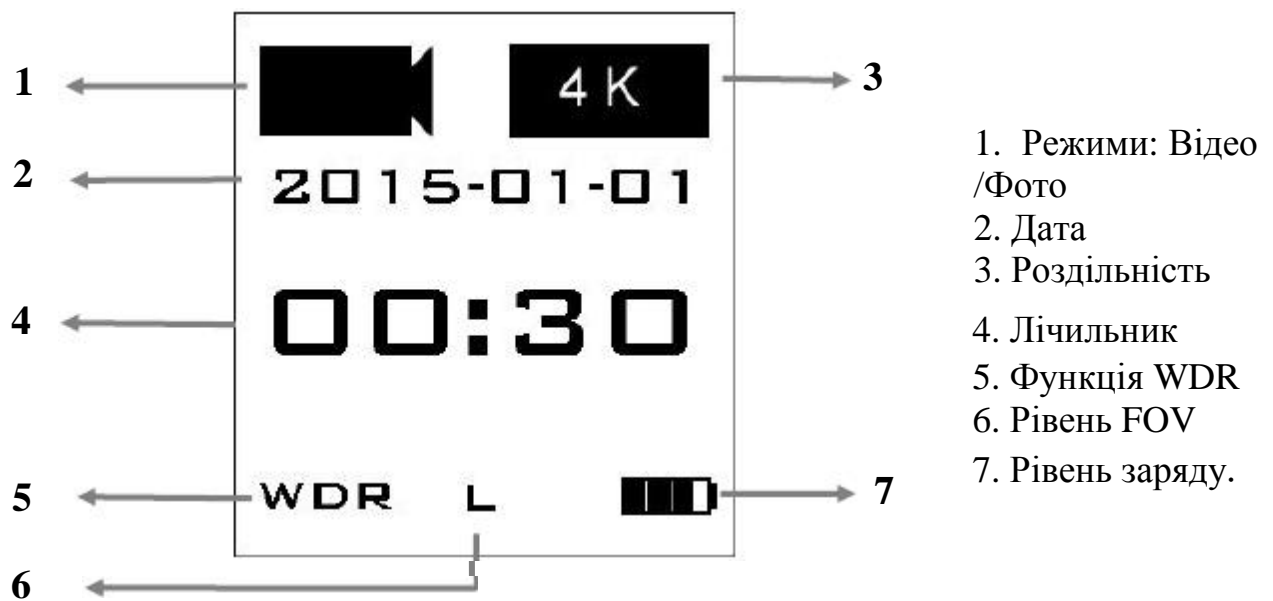
8. Кнопка «Вгору»

9. Кнопка «Вниз»/ підключення WIFI

10. Слот для microSD карти

11. Кришка відсіку для акумулятора

Дані OLED дисплея



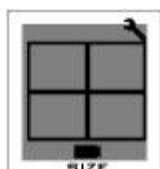
Примітка: використовуйте картку microSD мінімум Class 10.

Для режимів 2K і 4K потрібне використання карт пам'яті SDHC™/SDXC™, UHS-I, Speed Class 3 (U3) зі швидкістю передачі даних не менше 80 МБ/с.

Функції клавиш

Клавиша	Функції	Опис
Живлення/ Режим	Увімк/вимк камери; вибір режиму	Натисніть один раз, щоб увімкнути камеру; натисніть і утримуйте 3 сек., щоб вимкнути камеру, натисніть для перемикавання на фото або відео режим
Кнопка ОК	Початок/зуп нення запису	
Кнопка «Вгору»	Прокручування вгору	Увійти до меню налаштувань / Прокручування вгору / Натисніть 3 сек. для підключення WiFi
Кнопка «Вниз»	Прокручування вниз	Увійти до меню налаштувань/ прокручування вниз

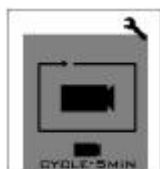
Опис меню:



Роздільність відео: доступно 4K@24к/с, 2.5K @30к/с, 1080P 60@к/с, 1080P @30к/с и 720p@120к/с, 720p@60к/с.



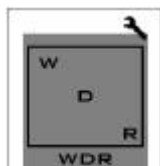
Уповільнена відеозйомка: почати / зупинити з інтервалами 0.5 / 1/3/5/10 сек.



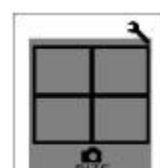
Запис циклами: при виборі даного режиму, відео буде розбиватися на 5-хвилинні фрагменти. Попередні файли будуть заміщатися наступними, коли microSD карта буде заповнена. (Цей режим призначений для відеореєстрації руху автомобіля)



Автоматичний запис через USB: При активації цієї функції, автоматична зйомка почнеться при підключенні до зовнішнього джерела через USB. (Цей режим призначений для відеореєстрації або висотної зйомки)



WDR (Широкий динамічний діапазон): функція WDR призначено для зйомки в сутінках і під час похмурої погоди. Може стати причиною перетримки в сонячний день. (Не рекомендується використовувати режим у сонячний день).



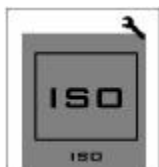
Роздільність фото: 16M / 8M / 5M
(Рекомендується 16M)



Серійна зйомка.



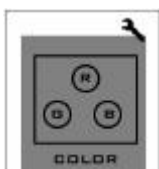
Тривала зйомка: Ця функція дозволяє робити знімки безперервно кожні 3/5/10/30 сек. Примітка: Режим безперервної зйомки більш рекомендований, ніж режим серійної зйомки.



Налаштування ISO: AUTO / 100/400/1600. ISO фотографій можна налаштувати. У темний час доби, чим нижче значення ISO ви обираєте, тим кращою буде якість зображення. (Примітка: під час зйомки утримуйте камеру нерухомо)



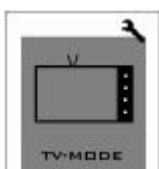
Налаштування чіткості: 3 варіанти: висока, середня і низька. Низьку чіткість рекомендується використовувати у нічний час. (В режимі запису відео рекомендується середній рівень, для режиму фотографування рекомендується середній рівень для близької зйомки або в темному приміщенні, та високий рівень для зйомки дальнього плану)



Налаштування кольору: 2 варіанти: стандартний і яскравий. (Якщо ви плануєте обробку фото, рекомендується стандартний варіант)



Відмітка часу: ця опція дозволяє встановлювати відмітку часу на фотографії або відеофайлі.



Режим виходу ТВ: PAL / NTSC

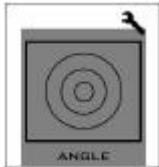


Використання Wi-Fi: завдяки вбудованому модулю Wi-Fi до пристрою можна підключити мобільний пристрій за допомогою програми «CANANY». Ви зможете переглядати фотографії і відеофайли, зняті за допомогою камери на вашому мобільному пристрої; Ви також зможете використовувати ваш мобільний пристрій для управління камерою, під час зйомки

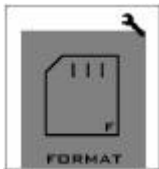
(Примітка: дуже велика відстань між джерелом Wi-Fi і камерою може привести до втрати зображення.)



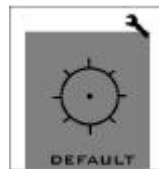
Автоматичне вимкнення живлення через USB: живлення буде автоматично вимкнено через 30 секунд після того, як USB буде від'єднано від джерела живлення. (Цю функцію рекомендується використовувати при висотній зйомці)



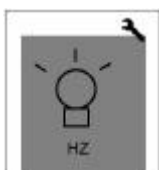
Регулювання кута: 2 варіанти: Ширококутний / Зменшений. Зменшений кут знижує крайові викривлення зображення. Ширококутний режим рекомендується використовувати для максимального захвату зображення.



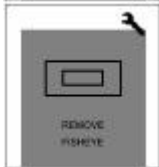
Форматування microSD карти: Якщо формат microSD картки не розпізнається системою, одразу після включення ви побачите підказку "отформатуйте картку" і лише після цього приступайте до форматування.



Заводські налаштування за замовчуванням: ви можете скористатися цією функцією, щоб повернутися до заводських налаштувань за замовчуванням. (Примітка: якщо камера не працює належним чином, поверніться назад до заводських налаштувань за замовчуванням, а потім перезапустіть її.)



Налаштування частоти випромінювання 50Гц/60Гц.



Увімк/Вимк. Натисніть Увімк для зменшення ефекту «риб'ячого ока».



Увімк/Вимк. Стабілізація зображення. Натисніть Увімк для активації цієї функції.

Wi-Fi модуль:

Ви можете використовувати смартфон / планшет для перегляду файлів і зйомки через Wi-Fi з'єднання.

1. Завантажте і встановіть додаток «CANANY» з магазину додатків.
2. Увімкніть Wi-Fi з'єднання камери.
3. За допомогою налаштувань Wi-Fi смартфона/планшета підключіть камеру, логін якої " Bravis A5", введіть пароль. Пароль за замовчуванням "12345678".
4. Відкрийте додаток «CANANY» на вашому смартфоні/планшеті. Тепер ви можете керувати камерою через смартфон/планшет, а також передивлятися, програвати та ділитися файлами.

Корекція часу:

При підключенні Wi-Fi, час буде коригуватися автоматично.

Зарядка акумулятора:

Підключіть камеру до комп'ютера або зарядного пристрою телефону за допомогою USB кабелю. Використовуйте зарядний пристрій 1A і вимкніть камеру коли рівень заряду почне збільшуватися. Індикатор заряду згасне, коли акумулятор повністю буде заряджено.

Передача файлів:

1. Підключіть камеру до комп'ютеру через USB кабель, потім увімкніть її
2. Двічі клікніть на "Мій комп'ютер" знайдіть "З'німний диск". Увійдіть у "З'німний диск" і там ви знайдете фото і відео файли в папці DV.

Примітка: виробник залишає за собою право вносити зміни в даний виріб. Конструкція, комплектація та технічні характеристики пристрою можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Установка аксесуарів (Додатково):



McGrp.Ru



Сайт техники и электроники

Наш сайт McGrp.Ru при этом не является просто хранилищем [инструкций по эксплуатации](#), это живое сообщество людей. Они общаются на форуме, задают вопросы о способах и особенностях использования техники. На все вопросы очень быстро находят ответы от таких же посетителей сайта, экспертов или администраторов. Вопрос можно задать как на форуме, так и в специальной форме на странице, где описывается интересующая вас техника.