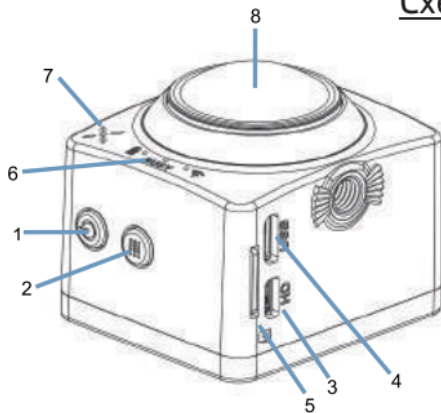


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

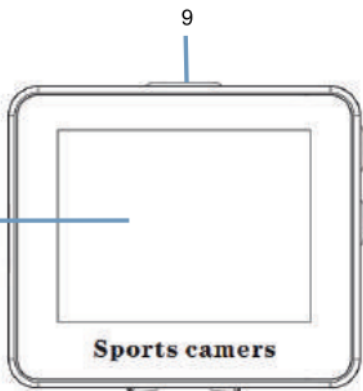


СПОРТИВНАЯ КАМЕРА

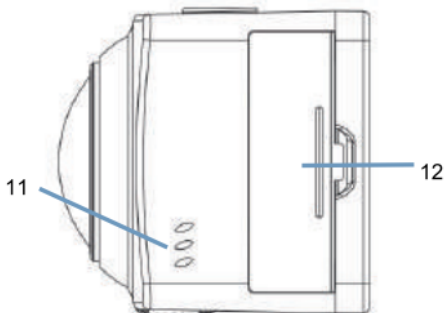
Схема



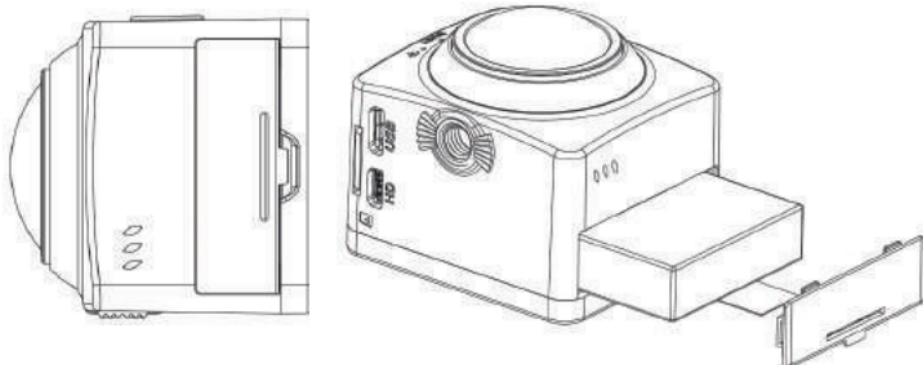
1. Питание/Меню;
2. Вниз/WIFI;
3. Выход Micro HDMI;
4. Порт Micro USB;
5. MicroSD слот;
6. Индикатор занятости (синий),
Индикатор зарядки (красный),
Индикатор WIFI (желтый);
7. Аудио;
8. Объектив;



9. Кнопка съемки;
10. ЖК дисплей;
11. Динамик;
12. Крышка батарейного отсека.



Извлечение аккумулятора

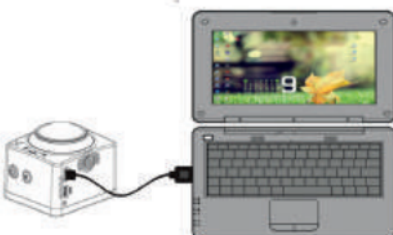


1. Откройте крышку батарейного отсека.
2. Извлеките аккумулятор, используя язычок батареи.

Начало использования

1. Зарядите аккумулятор

Камера оснащена съемным 3.8В литиевым аккумулятором. Пожалуйста, убедитесь в том, что аккумулятор заряжен при использовании камеры.



Подключите камеру к компьютеру для зарядки. В процессе зарядки индикатор питания будет гореть, по окончании зарядки он погаснет. Полное время зарядки составляет около 4 часов.

2. Карта памяти

2.1. Установите карту памяти microSD в соответствии с обозначением на корпусе камеры.

2.2. Для извлечения карты памяти, аккуратно нажмите на нее (не применяйте излишней силы при этом), карта будет извлечена.



Примечание: Камера не оборудована встроенной памятью, пожалуйста, установите карту памяти формата microSD перед использованием камеры. Отформатируйте карту памяти в камере через настройки.

3. Запуск и завершение работы

3.1. Запуск: зажмите кнопку Питание в течение 3 секунд, камера включится.

3.2. Завершение работы: в режиме ожидания камеры зажмите кнопку Питание в течение 3 секунд, камера выключится.

3.3. Автовыключение: камера будет выключена автоматически, если находится в режиме ожидания в течение определенного времени, для сохранения заряда батареи. По умолчанию время автовыключения составляет 5 минут.

3.4. Выключение при низком заряде батареи: при низком заряде на экране будет показан значок  .

После отображения надписи «Низкий заряд», камера выключится.

Пожалуйста, убедитесь в том, что аккумулятор заряжен при использовании камеры. Своевременно заряжайте камеру.

4. Переключение режима

Зажмите кнопку Съемки в течение нескольких секунд, чтобы сменить режим. Доступны режимы: видео, фото, проигрыватель.

5. Индикаторы

5.1. Индикатор занятости (синий): при работе камеры (записи видео, фотографировании и т.д.) будет гореть индикатор занятости (работы).

5.2. Индикатор зарядки (красный): отображает процесс зарядки.

5.3. Индикатор WIFI (желтый): при использовании WiFi будет гореть соответствующий индикатор.

6. Видео/Фото/Проигрыватель

6.1. Экран в режиме записи видео

Режим записи видео используется по умолчанию, после включения камеры она будет работать в режиме Видео. Коротко нажмите кнопку Съемки для начала записи видео. Повторное нажатие прекратит съемку.



Для изменения настроек видеосъемки используйте следующие возможности:

Коротко нажмите кнопку **«Питание/Меню»** для входа в настройки видео. Коротко нажмите кнопку **«Вниз»** для перехода к следующей вкладке. Нажмите кнопку **«Съемки»** для подтверждения. Кнопка **«Питание/Меню»** используется для возврата или выхода из меню.



Режим записи: Круговой/Панорама180/ Панорама360/4 в 1/3 в 1/2 в 1/YouTube 360/Выход



Циклическая запись: Выкл/1мин/3мин/5мин/Выход



Замедленная съемка: Выкл/1с/2с/5с/10с/30с/60с/Выход



Широкий динамический диапазон (WDR): Выкл/Вкл/Выход



Определение движения: Выкл/Вкл/Выход



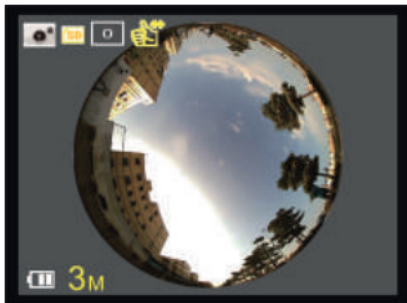
Штамп времени: Выкл/Вкл/Выход



Микрофон: Выкл/Вкл/Выход

6.2. Экран в режиме фото

Режим записи видео используется по умолчанию, после включения камеры она будет работать в режиме Видео. Зажмите кнопку Съемки в течение нескольких секунд для перехода в режим Фото. Коротко нажмите кнопку Съемки для фото.



Для изменения настроек фотосъемки используйте следующие возможности:

Коротко нажмите кнопку «Питание/Меню» для входа в настройки фото.

Коротко нажмите кнопку «Вниз» для перехода к следующей вкладке.

Нажмите кнопку «Съемки» для подтверждения. Кнопка «Питание/Меню» используется для возврата или выхода из меню.



Режим фото: Круговой/Панорама180/ Панорама360/4 в 1/3 в 1/2 в 1/YouTube 360/Выход



Разрешение: 12M/8M/5M/3M/Выход



Качество изображения: Высокое/Хорошее/Обычное/Выход



EV: -2/-1.7/-1.3/-1/-0.7/-0.3/0/0.3/0.7/1/1.3/1.7/2/Выход



Таймер:Выкл/3 с/5 с/10 с/Выход



Серийная съемка: Выкл/3 фото/5 фото/10 фото/Выход



Штамп времени: Выкл/Вкл/Выход

6.3. Режим проигрывателя

Режим записи видео используется по умолчанию, после включения камеры она будет работать в режиме Видео. Зажмите кнопку Съемки в течение нескольких секунд для перехода в режим Фото. Коротко нажмите кнопку Съемки для начала/остановки воспроизведения видео, нажмите кнопку Вниз для выбора следующего ролика.



Для изменения настроек фотосъемки используйте следующие возможности:

Коротко нажмите кнопку «Питание/Меню» для входа в настройки проигрывателя. Коротко нажмите кнопку «Вниз» для перехода к следующей вкладке. Нажмите кнопки «Съемки» для подтверждения. Кнопка «Питание/Меню» используется для возврата или выхода из меню.



Выбор папки: Normal/Snapshot/Motion/Выход



Удалить файл: Normal/Snapshot/Motion /Выход



Удалить папку: Normal/Snapshot/Motion /Выход

7. Системные настройки

После входа в меню нажатием кнопки Питание/Меню, нажмите еще раз кнопку Питание/Меню для входа в системные настройки. Используйте кнопку Вниз для выбора пункта меню, нажмите кнопку Съемка для входа в выбранный пункт меню. Кнопка Вниз используется для выбора, кнопка Съемка для подтверждения. Нажмите кнопку Питание/Меню для выхода.



Дата и Время: установка текущей даты и времени.



Сохранение энергии: Выкл/1 мин/3 мин/5 мин/Выход. Для сохранения заряда батареи камера будет выключаться в заданный промежуток времени, если не происходит никаких действий.



Звук кнопок: Выкл/Вкл/Выход



Дисплей: Заставка(Выкл/1 мин/3 мин/5 мин), Поворот экрана(Выкл/Вкл), Язык(Русский/Английский), Выход



Частота сети: 50Гц/60Гц/Выход



Формат: форматирование карты памяти (будут удалены все файлы)



Заводские установки: возврат всех настроек к заводским установкам

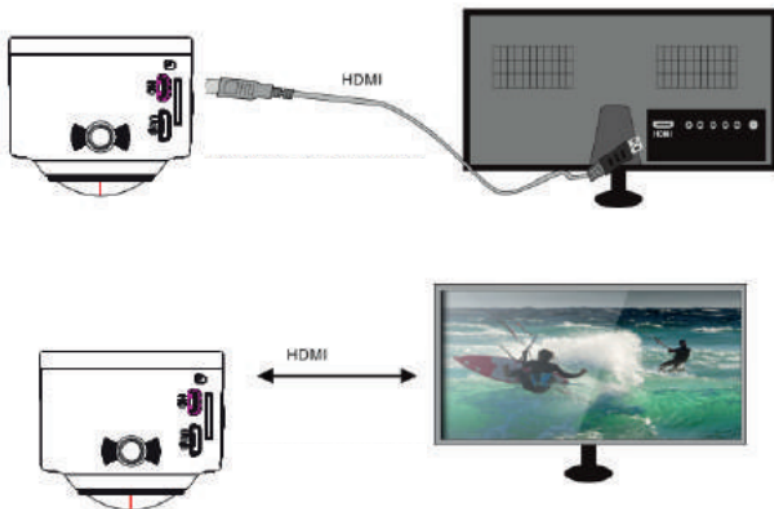


Системная информация: Версия ПО/Общая память SD/Доступная память SD

8. Подключение к ТВ

Подключение камеры к телевизору через кабель HDMI (опционально).

Подключите HDMI кабель, как изображено на картинке:



Примечание: перед подключением или извлечением кабеля HDMI, пожалуйста, остановите запись видео и отключите Wi-Fi.

9. Подключение к ПК

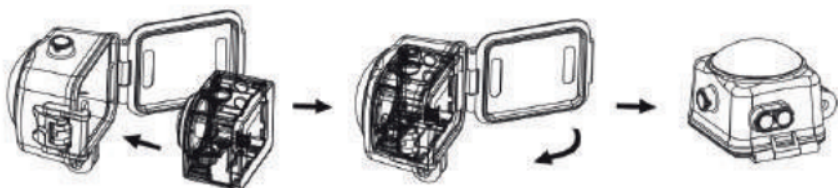
9.1. При подключении камеры к ПК камера будет отображаться как съемный диск. По умолчанию все видеофайлы пишутся в корневую директорию карты памяти.



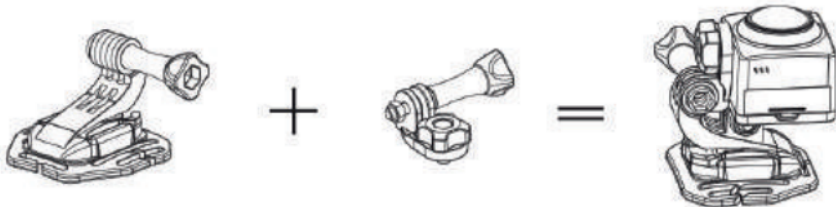
Примечание: При скачивании файлов не извлекайте USB-кабель. Также нельзя извлекать карту памяти при подключении к ПК во избежание потери данных.

10. Примеры использования аксессуаров

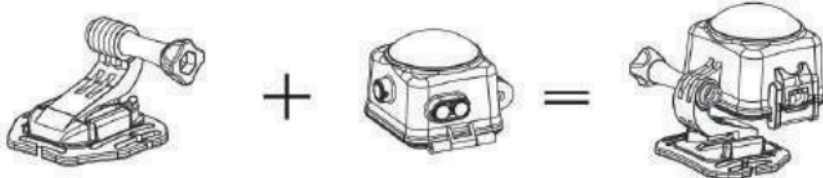
Водонепроницаемый кейс



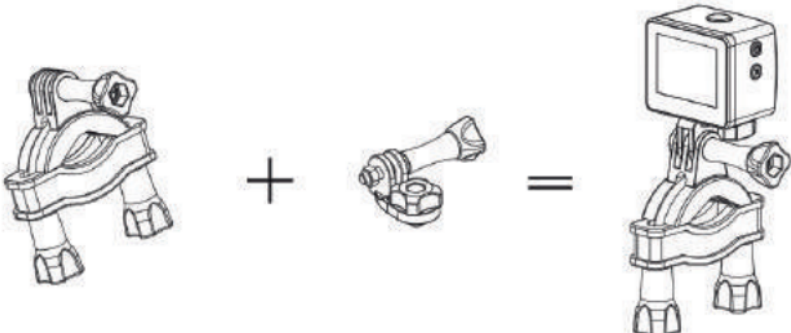
Крепление на мотоцикл



Крепление на шлем



Крепление на руль велосипеда



11. Приложение (поддерживаются системы Android и iOS)

11.1. Установка приложения

11.1.1. Найдите приложение “OTCam” в Google Play (для ОС Android), скачайте и установите его.

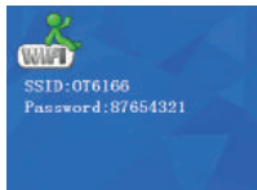
11.1.2. Найдите приложение “OTCam” в APP Store (для ОС iOS), скачайте и установите его.

11.2. Android

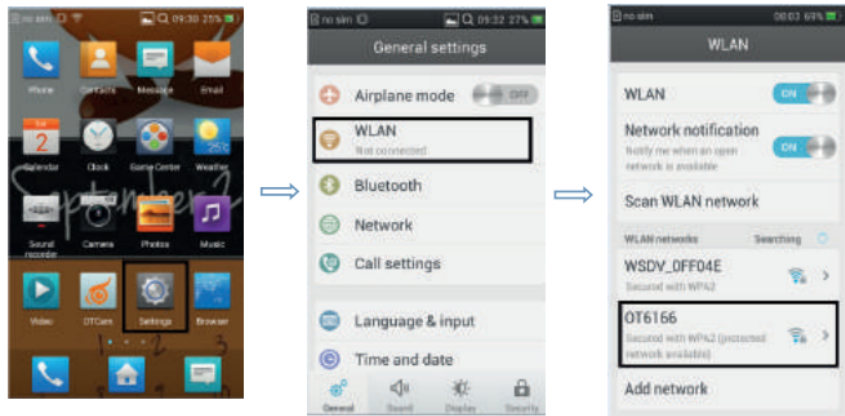
11.2.1. Установите приложение “OTCam” на смартфон или планшетный ПК. По завершении установки на экране появится значок приложения: 

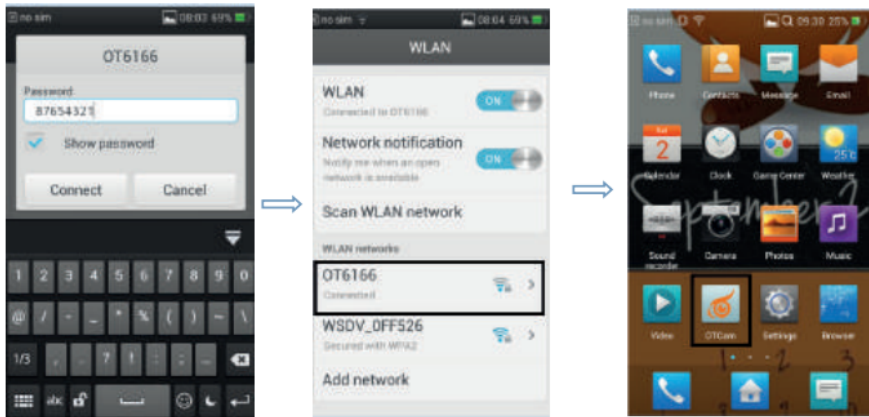
11.2.2. Установите карту памяти в камеру, включите камеру. Для подключения WiFi зажмите кнопку Вниз/WiFi в течение 3 секунд. На экране отобразится значок: 

11.2.3. Включите Wi-Fi на смартфоне или планшетном ПК и выберите сеть с названием “OT6166”, затем подключитесь к камере. Зажмите кнопку Вниз/WiFi в течение 3 секунд.

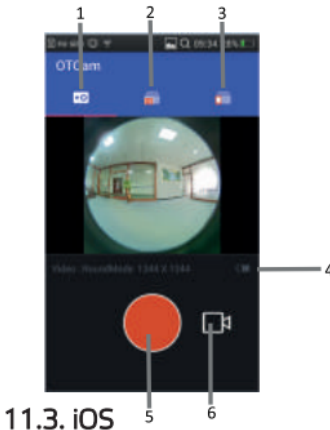


Примечание: при первом подключении к камере необходимо ввести пароль “87654321”.





11.2.4. Запустите приложение . Затем нажмите значок . На экране вашего смартфона или планшетного ПК вы сможете наблюдать картинку, которую передает камера.

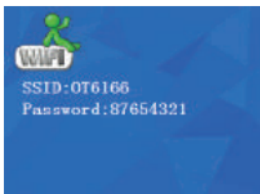


1. Превью
2. Файл с карты памяти
3. Скачать файл
4. Значок заряда батареи камеры
5. Съемка
6. Режим камеры (видео режим)

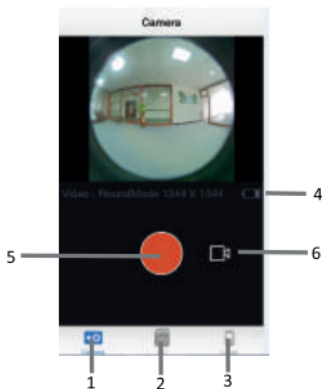
11.3.1. Установите приложение “OTСam” на смартфон или планшетный ПК. По завершении установки на экране появится значок приложения:

11.3.2. Установите карту памяти в камеру, включите камеру. Для подключения WiFi зажмите кнопку Вниз/WiFi в течение 3 секунд. На экране отобразится значок:

11.3.3. Включите Wi-Fi на смартфоне или планшетном ПК и выберите сеть с названием “OT6166”, затем подключитесь к камере. Зажмите кнопку Вниз/WiFi в течение 3 секунд.



11.3.4. Запустите приложение . Затем нажмите значок . На экране вашего смартфона или планшетного ПК вы сможете наблюдать картинку, которую передает камера.



1. Превью
2. Файл с карты памяти
3. Скачать файл
4. Значок заряда батареи камеры
5. Съемка
6. Режим камеры (видео режим)

Примечание: карта памяти должна быть установлена в камеру, если вам нужно снять фото, записать видео или скачать файл с памяти.

Характеристики

Сенсор	8.0 МП CMOS
Режимы	Видеозапись, фото, проигрыватель
ЖК дисплей	1.5"
Разрешение фото	3M (1728 x 1728), 5M (2240×2240), 8M (2816 x 2832), 12M (3472 x 3472),
Видео	1920*1080P 30FPS, 1920*960 30FPS, 1280*960 30FPS
Карта памяти	microSD (поддержка до 32ГБ)
Формат файла	JPEG, MP4(H.264)
USB	USB 2.0/3.0
Питание	Съемный 3.8V литиевый аккумулятор
Язык меню	Русский/Английский
Автовыключение (сохранение энергии)	1 мин / 3 мин / 5 мин / Выкл
Операционные системы	Windows XP/Vista/7/8, Mac 10.8
Габариты	61x41x30 мм

Примечание: производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, техническое и программное обеспечение телефона без предварительного уведомления.

Для записей



Copyright © 2016 Ginzzu Technology Limited. All rights reserved.
All brand names are registered trademarks of their respective
owners. Specifications are subject to change without prior notice.

Ginzzu Technology Limited