

# ORBITA.

## WIFI ЭНДОСКОП OT-SME15

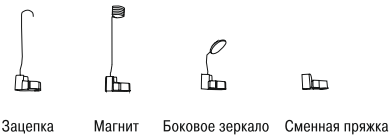
### Приложение "TC WiFi"

Благодарим за выбор нашего WIFI Эндоскопа.  
Перед использованием этого изделия внимательно прочтите это Руководство и храните его для использования в будущем.

### Что находится в этой коробке:

- 1 (один) WIFI Эндоскоп
- 1 (один) Кабель для зарядки
- 1 (комплект) Принадлежности

### Принадлежности



### Введение в устройство

1. Интерфейс зарядки (Interface charging) - shows the micro-USB port.  
Вкл./Выкл. электропитания (Power on/off) - shows the power button.  
Колесико регулирования света (Light adjustment wheel) - shows the light control wheel.  
Входной порт микро USB (Micro USB input port) - shows the micro-USB port.
2. Сделайте фотоснимок (Take a photo) - shows the camera lens.  
Вкл./Выкл. электропитания (Power on/off) - shows the power button.  
Регулирование света (Light adjustment) - shows the light control wheel.

-1-

### Использование с вашим смартфоном

#### 1. Загрузить и установить Приложение

- Для устройства IOS -- Загрузите Приложение "TC WiFi" из "Apple app store" ("Хранилище Приложений Эппл") или отсканируйте QR код, указанный ниже, и установите его.



Apple app store Приложение «TC WiFi» QR Код

- Для устройства "Android" (Андроид) -- загрузить Приложение "TC WiFi" из "Google Play" (Гугл плей) или сканировать код QR, указанный ниже и установить его.

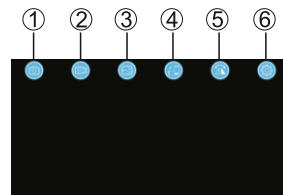


Google Play Приложение «TC WiFi» QR Код

#### 2. Присоединить и смотреть

- Включите электропитание эндоскопа WIFI.
- Выполните поиск сигнала "TC WiFi" при помощи Вашего смартфона, щелкните на него (пароль не требуется), чтобы успешно подключиться к WIFI.
- Откройте Приложение (APP), после этого Вы сможете смотреть видеоматериал в реальном времени.

-2-



1. Сделать фотоснимок
2. Запись видеоматериала
3. Фотоснимки и Видео
4. Вращение изображения
5. Установка разрешения
6. Разделить экраны (разделить изображения и фотоальбомы на экране для легкого сравнения с предшествующими сохраненными изображениями).

### Зарядка

1. Пожалуйста, используйте зарядное устройство USB напряжением 5 вольт и током 1 ампер для зарядки аппаратуры. Не используйте зарядное устройство с напряжением 12 вольт.
2. При зарядке горит красный индикатор, а при завершении полной зарядки этот индикатор выключается.
3. В устройстве имеется встроенная литиевая батарея 2600 мАмпер-час, она может работать около 3 часов.

-3-

### Технические характеристики устройства

Диаметр линзы	8мм
Источник света камеры	Настраиваемые светодиоды
Рабочая температура	От 32 до 113 °F (от 0 до 45 °C)
Аккумуляторная батарея	Литиевая аккумуляторная батарея емкостью 2600 мАмпер-час
Рабочее время	3 часа
Входная мощность	Постоянный ток 5 вольт 500 мАмпер-час/1Ампер
Водонепроницаемость	Индекс водозащищённости IP67 (только для линзы)
Фокусное расстояние	8 см
Угол поля обзора	70 градусов
Система поддержки	IOS Android
Формат фото	PNG
Формат видео	MP4

### Предостережения по безопасности

- Это изделие не является ударопрочным и не может использоваться для каких-либо других целей, кроме прямого назначения.
- Не допускается попадание в изделие посторонних предметов и жидкостей, которые могут вызвать поражение электрическим током или повреждение самого изделия.
- Не применять камеру, если внутри ее объектива образуется конденсат. Не применять это изделие до тех пор, пока водяной конденсат не испарится естественным образом.
- Выключите изделие, если оно не используется.
- Если литиевый аккумулятор подвергается воздействию высоких температур, он может взорваться. Не бросать аккумулятор в огонь. Правильно утилизируйте использованные батареи.
- Для зарядки используйте напряжение 5 вольт.

-4-

### Правильная утилизация изделия

♻️ (Контейнер для отходов электрического и электронного оборудования)  
Данное изделие относится к электрическому и электронному оборудованию и на него распространяются нормативные требования по правильной утилизации изделий, которые отработали свой срок службы. На изделии или в его документации имеется маркировка, предусмотренная для электрического и электронного оборудования. Эта маркировка на изделии или документации к нему указывает на то, что оно не должно по окончании срока службы находиться вместе с другими бытовыми отходами.  
Во избежание нанесения вреда окружающей среде или здоровью человека в результате неконтролируемой утилизации отходов, пожалуйста, изолируйте их от других видов отходов и утилизируйте их с мерами ответственности, чтобы способствовать постоянному устойчивому повторному использованию материальных ресурсов.  
Бытовой пользователь должен связаться либо с продавцом, где он приобрел этот продукт, либо с местной администрацией для получения подробной информации о том, где и как он может сдать это изделие для экологически безопасной переработки.  
Бизнес-пользователи этого изделия должны связаться со своим поставщиком и проверить условия договора купли-продажи. Этот продукт нельзя смешивать с другими коммерческими отходами для утилизации.

Изготовлено в Китае

-5-