



OSMO Mobile 2

Обучение по продуктам

Обзор

OSMO Mobile 2 позволяет **мобильным телефонам** выполнять **четкую, стабильную и плавную** съемку в любое время. Вы можете использовать функцию **ActiveTrack** для съемки прекрасных моментов, **таймлапс** для создания фантастических видеороликов или **поточковой передачи видео в реальном времени**, чтобы делиться видеороликами с десятками миллионов людей. Этот продукт **более экономичен и удобен**. Он имеет конструкцию для **вертикальной съемки**, позволяющей делать снимки и записывать видеоролики в любое время и в любом месте.

Целевые клиенты

1. Любители мобильной съемки
2. Любители путешествий
3. Студенты вузов в области кинематографии и телевидения
4. Пользователи социальных сетей



Сравнение версий

	OSMO Mobile 2	OSMO Mobile
		
Дешевле	RUB 10,990	RUB 17,690
Масса	485 г	501 г
Вертикальная съемка	√	×
Регулятор зума	√	×
Работает дольше	15 ч	4,5 ч (один аккумулятор)
Зарядка мобильного телефона	√	×
Аксессуары	Совместим с аксессуарами других производителей (универсальные интерфейсы)	Аксессуары DJI

Основные особенности

- Интеллектуальные функции
- Режим вертикальной съемки
- Очень большое время работы на одном заряде



Основные особенности

- Интеллектуальные функции
 - ActiveTrack
 - Таймлапс
 - Панорамная съемка



Основные особенности

- Интеллектуальные функции
 - **ActiveTrack**
 - Таймлапс
 - Панорамная съемка



Основные особенности

- Интеллектуальные функции
 - ActiveTrack
 - **Таймлапс**
 - ◆ Обычный таймлапс
 - ◆ Таймлапс с выбранной траекторией
 - ◆ Таймлапс в движении
 - Панорамная съемка



Основные особенности

- Интеллектуальные функции
 - ActiveTrack
 - Таймлапс
 - Панорамная съемка
 - ◆ 180 градусов
 - ◆ 330 градусов
 - ◆ Изображение с сеткой из девяти ячеек



Основные особенности

- Режим вертикальной съемки
 - Вертикальное положение



Основные особенности

- Очень большое время работы на одном заряде
 - Продолжительность съемки 15 ч
 - 2600 мАч
 - Служит портативным источником питания



Возможности применения

-Любители мобильной съемки-

Мне нравится использовать мобильный телефон для съемки всех интересных моментов моей жизни, но на видео, которые я снимаю во время ходьбы, изображение часто «дрожит».

Ответ: OSMO Mobile 2 со встроенным датчиком и бесщеточным электродвигателем устраняет «дрожание» изображения, позволяя снимать стабильное и плавное видео даже во время ходьбы.

-Любители путешествий-

Я люблю путешествовать и не хочу упускать прекрасные моменты для съемки во время поездок.

Ответ: OSMO Mobile 2 — это маленькое и портативное устройство, которое можно подключить к телефону через Bluetooth. Таким образом, вы можете делать высококачественные снимки и записывать плавное видео даже на бегу.

Возможности применения

-Студенты вузов в области кинематографии и телевидения-

Я — новичок в области кино и телевидения. Записывая видео, я должен уделять особое внимание композиции кадра и экспозиции. При этом важно не упустить из виду человека, за которым должна следовать моя камера.

Ответ: в режиме следования OSMO Mobile 2 объектив вашего мобильного телефона будет следовать за wybranными людьми или объектами, постоянно держа их в кадре, а вы сможете уделить больше внимания композиции.

-Пользователи социальных сетей-

Мне нравится снимать видеоролики и делиться ими в социальных сетях или транслировать для поклонников. Однако «дрожание» изображения может негативно повлиять на впечатления при просмотре.

Ответ: выберите для съемки OSMO Mobile 2. Этот стабилизатор эффективно устраняет «дрожание» изображения. Встроенное приложение DJI Go позволяет редактировать и добавлять музыку или транслировать потоковое видео или аудио.



СПАСИБО

СПАСИБО