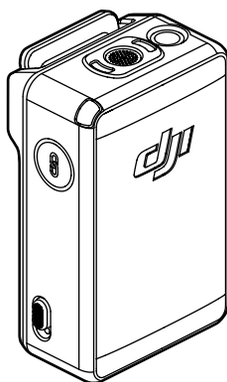


# DJI

## Wireless Microphone Transmitter

Руководство пользователя v1.0

2020.10





# Содержание

<b>Отказ от ответственности и предупреждение</b>	4
<b>Предупреждения</b>	4
<b>Комплект поставки</b>	4
<b>Введение</b>	5
<b>Использование</b>	6
Включение	6
Подключение беспроводного микрофона	6
Использование беспроводного микрофона	6
<b>Расшифровка значений сигналов светодиодных индикаторов</b>	7
<b>Идет обновление ПО</b>	8
<b>Технические характеристики</b>	8

## Отказ от ответственности и предупреждение

Поздравляем с приобретением нового продукта DJI OSMO™! Внимательно ознакомьтесь с данным документом и правилами техники безопасности DJI OSMO перед использованием продукта. Пренебрежение содержимым данного документа и несоблюдение мер безопасности может привести к серьезным травмам, повреждению устройства DJI OSMO или другого имущества, находящегося поблизости. Используя это изделие, вы подтверждаете, что внимательно ознакомились с настоящим документом и обязуетесь следовать пользовательскому соглашению, содержащемуся в данном документе, и всей сопроводительной документации к этому изделию. Вы соглашаетесь использовать данный продукт только в правомерных целях. Вы несете полную ответственность за эксплуатацию данного продукта и за все возможные последствия от его использования. DJI OSMO не несет ответственности за повреждения, травмы или любую юридическую ответственность, прямо или косвенно вызванную использованием данного продукта.

OSMO — это товарный знак компании SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD. (Сокращенно «DJI OSMO») и ее дочерних компаний. Названия продуктов, торговых марок и т. д., содержащиеся в данном документе, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний. Этот продукт и документ DJI OSMO охраняются авторским правом. Все права защищены. Ни одна из частей данного продукта или документа не может быть воспроизведена в какой-либо форме без предварительного письменного согласия или разрешения DJI OSMO.

Компания DJI OSMO вправе вносить изменения в содержание данного и сопутствующих документов. Для получения обновленной информации о продукте посетите сайт <http://www.dji.com> и выберите страницу, соответствующую данному продукту.

Этот документ доступен на нескольких языках. В случае расхождения между различными версиями, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

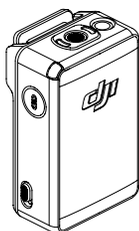
## Предупреждения

1. Продукт следует использовать при температурах от 0 до 40 °C. Его эксплуатация при температуре окружающей среды выше 40 °C может привести к возгоранию и взрыву. Использование устройства при температуре ниже 0 °C может вызвать необратимые повреждения.
2. Если аккумулятор не будет использоваться в течение 10 или более дней, его необходимо разрядить до уровня 40–65 %. Это позволит значительно увеличить срок службы аккумулятора.
3. Раз в три месяца необходимо полностью заряжать и разряжать аккумулятор для поддержания эксплуатационных характеристик на должном уровне.
4. Ветрозащита микрофона может слегка осыпаться.
5. Убедитесь, что ветрозащита микрофона надежно закреплена.
6. В комплект включена только одна ветрозащита. Храните ее в надежном месте, чтобы не потерять.

## Комплект поставки

Беспроводной микрофон с передатчиком × 1

Ветрозащита беспроводного микрофона × 1

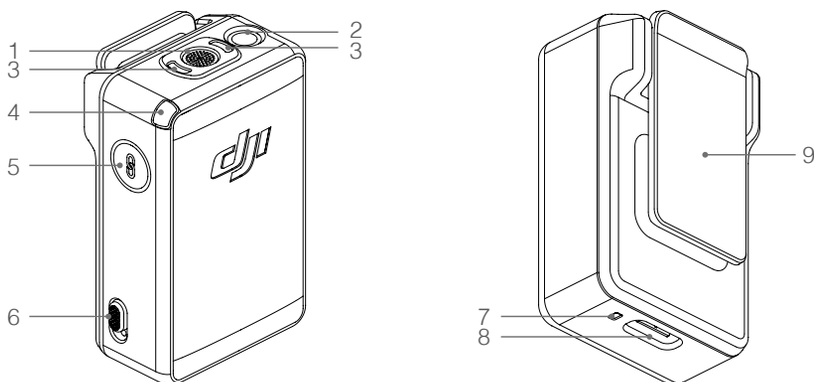


## Введение

Беспроводной микрофон с передатчиком DJI (далее «Беспроводной микрофон») — компактное и портативное устройство с встроенным микрофоном. Его можно прикрепить к одежде или к предмету, расположенному близко к источнику звука. При использовании с многофункциональной рукояткой Pocket 2 DJI беспроводной микрофон работает на частоте 2,4 ГГц и без подключения кабеля передает аудио в Pocket 2 DJI в высоком качестве без помех.

При использовании адаптера USB 5 В / 0,5 А время зарядки составляет около 60 минут\*.

\*Время зарядки было получено в лабораторных условиях при комнатной температуре 25 °С и приведено исключительно для справки.

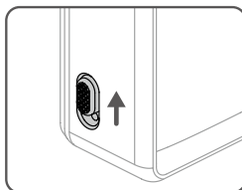


1. **Встроенный микрофон**
2. **Порт 3,5 мм**  
Используется для подключения внешнего микрофона.
3. **Разъем ветрозащиты микрофона**  
Используется для крепления ветрозащиты микрофона.
4. **Светодиодные индикаторы состояния подключения**  
Используются для обозначения состояния подключения беспроводного микрофона. Дополнительные сведения см. в разделе «Расшифровка значений сигналов светодиодного индикатора».
5. **Кнопка сопряжения**  
Используется для подключения Pocket 2 DJI для съемки или записи, либо для сопряжения с многофункциональной рукояткой.
6. **Кнопка питания**  
Передвиньте вверх или вниз для включения или выключения.
7. **Светодиодные индикаторы состояния зарядки**  
Используются для обозначения уровня заряда аккумулятора или статуса системы. Дополнительные сведения см. в разделе «Расшифровка значений сигналов светодиодного индикатора».
8. **Порт зарядки**  
Используется для зарядки беспроводного микрофона.
9. **Зажим**  
Может быть прикреплен к одежде или креплению «холодный башмак» камеры.

## Использование

### Включение

Переместите кнопку питания вверх, чтобы включить.



### Подключение беспроводного микрофона

После подключения Pocket 2 DJI к многофункциональной рукоятке проведите по сенсорному экрану Pocket 2 DJI вниз. Проведите по экрану влево, чтобы найти значок беспроводного микрофона , и нажмите его для активации сопряжения с многофункциональной рукояткой. Включите беспроводной микрофон и нажмите кнопку сопряжения.

Если сопряжение осуществилось, значок беспроводного микрофона станет таким: .

При следующем включении беспроводного микрофона он автоматически подключится к тому устройству, к которому был подсоединен в последний раз.

Если пользователи хотели бы переключиться на другой беспроводной микрофон, когда он уже подключен, они могут выбрать один из следующих методов:

1. Выключите подключенный микрофон и следуйте вышеприведенным инструкциям, чтобы подключить другой микрофон.
2. Нажмите на значок беспроводного микрофона  на сенсорном экране Pocket 2 DJI. Нажмите «Отключить» в сообщении, чтобы отключить микрофон от Pocket 2 DJI. Следуйте вышеприведенным инструкциям для сопряжения и подключения к другим микрофонам.

### Использование беспроводного микрофона

- При подключении беспроводного микрофона Pocket 2 DJI через многофункциональную рукоятку он незамедлительно начинает передавать аудиосигнал в DJI Pocket 2. При использовании беспроводного микрофона значок  будет отображать уровень громкости.
- Нажмите кнопку сопряжения для съемки или записи.
- При помощи зажима беспроводной микрофон можно прикрепить к одежде или креплению «холодный башмак» камеры.
- Порт 3,5 мм также можно использовать для подключения проводного микрофона TRS или TRRS.
- Ветрозащита микрофона служит для эффективного снижения шума.

## Расшифровка значений сигналов светодиодных индикаторов

Дополнительные сведения см. в таблице ниже.

Описание состояния сигналов светодиодов подключения (расположены вверху)

Подключение по внешнему микрофону	Характер мигания	Описание
Нет	Быстро мигает зеленым	Сопряжение с устройством
	Непрерывный зеленый	Многофункциональная рукоятка подключена
	Медленное мигание зеленым	Не удалось подключиться к многофункциональной рукоятке или превышена дальность передачи сигнала
Да	Быстро мигает желтым	Сопряжение с устройством
	Желтый индикатор горит непрерывно	Многофункциональная рукоятка подключена
	Желтый индикатор медленно мигает	Не удалось подключиться к многофункциональной рукоятке или превышена дальность передачи сигнала

Описание состояния сигналов светодиодов зарядки (расположены внизу)

Состояние	Характер мигания	Описание
Отображение уровня заряда аккумулятора	Непрерывный зеленый	16–100 %
	Красный индикатор горит непрерывно	6–15 %
	Красный индикатор медленно мигает	0–5 %
Зарядка беспроводного микрофона	Мигает зеленым	0–25 %
	Два мигания зеленым	26–50 %
	Три мигания зеленым	51–75 %
	Четыре мигания зеленым	76–99 %
	Светится зеленым 6 секунд и выключается	Полностью заряжен

Описание других характеров мигания

Светодиодные индикаторы состояния подключения	Светодиодные индикаторы состояния зарядки	Описание
Быстро мигает красным три раза	Быстро мигает красным три раза	Низкий уровень заряда аккумулятора, устройство скоро выключится
Попеременное мигание красным и зеленым	Попеременное мигание красным и зеленым	Идет обновление ПО
Красный индикатор горит непрерывно	Желтый индикатор горит непрерывно	Возникла ошибка. Включите беспроводной микрофон. Если вы не можете устранить проблему самостоятельно, обратитесь в службу поддержки DJI.

## Идет обновление ПО

Чтобы подключить беспроводной микрофон к Pocket 2 DJI для обновления ПО, многофункциональная рукоятка должна быть установлена на Pocket 2 DJI. При наличии обновления сначала обновится ПО многофункциональной рукоятки. Затем беспроводной микрофон подключится к многофункциональной рукоятке. На экране появится сообщение с инструкциями по обновлению ПО беспроводного микрофона.



- Для получения более подробной информации об обновлении ПО см. Руководство пользователя для многофункциональной рукоятки Pocket 2 DJI.
  - НЕ используйте Pocket 2 DJI, многофункциональную рукоятку или беспроводной микрофон во время обновления. В противном случае обновление может завершиться ошибкой.
- 

## Технические характеристики

---

Модель	OT-213
Входное напряжение / ток	5 В / 400 мА
Диапазон рабочих частот	2,400–2,4835 ГГц
Принцип акустики	Преполяризованный датчик давления
Диафрагма направленности	Всенаправленная
Диапазон частот	50 Гц – 20 кГц
Внешний вход микрофона	20 Гц – 20 кГц
Макс. звуковое давление	116 дБ звукового давления (1 кГц при 1% THD)
Емкость аккумулятора	320 мАч
Срок службы аккумулятора	До 6 часов
Аналоговый вход	Вход 3,5 мм
Мощность передатчика (ЭИИМ)	< 13 дБм (FCC/SRRC), < 10 дБм (CE/MIC)
Масса	21.4 г
Размеры	46,3×29,8×20,7 мм
Поддерживаемое зарядное устройство	5 В / 0,5 А, 5 В / 1 А или 5 В / 2 А

---

Техническая поддержка DJI

**<https://www.dji.com/support>**

This content is subject to change.

Download the latest version from

**<https://www.dji.com/pocket-2/downloads>**

OSMO is a trademark of DJI OSMO.

Copyright © 2020 DJI OSMO All Rights Reserved.