



## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

---

发布日期：	2025.08.26
固件版本：	v01.06.10.04
DJI Mimo App iOS 版本：	v2.3.0
DJI Mimo App Android 版本：	v2.3.0

---

### 本次更新

- 修复部分已知问题。

### 注意：

若相机升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：

1. 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
2. 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
3. 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。

若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。



## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

---

发布日期:	2025.02.18
固件版本:	v01.06.08.04
DJI Mimo App iOS 版本:	v2.2.0
DJI Mimo App Android 版本:	v2.2.0
DJI Mic Mini 发射器固件版本:	v01.01.00.51

---

### 本次更新

- 新增中焦模式，在视频模式下，点击屏幕下方< >图标即可开启。开启后可获得 2 倍放大的中焦视角（等效焦距为 40mm），同时保持最高 4K 超清分辨率。与数码变焦相比，中焦模式显著提升了画面解析力，保留了更多纹理细节。（中焦模式下 ISO 上限为 1600，且不支持智能跟随。）
- 新增对焦呼吸补偿功能开关，开启后可校正视频录制期间视角因对焦距离变化而导致的变化，从而提升视频画面观感。
- 新增网络摄像头模式下 D-Log M(10 bit)色彩选项。
- 新增对 DJI Mimo App 的后台素材下载功能支持。请确保 DJI Mimo App 已升级至最新版本以使用此功能。
- DJI Mimo 2.1.12 新增视频截取静态图片和实况照片功能。截取实况照片功能的可用性取决于苹果、三星、小米、vivo 和 OPPO 系统版本的支持情况。
- 修复部分已知问题。

### 注意：

若相机升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：

4. 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
5. 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
6. 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。

若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。

<http://www.dji.com/osmo-pocket-3>



## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

---

发布日期：	2024.11.26
固件版本：	v01.05.10.01
DJI Mimo App iOS 版本：	V2.1.8
DJI Mimo App Android 版本：	v2.1.8
DJI Mic Mini 发射器固件版本：	v01.01.00.39

---

### 本次更新

- 新增支持连接 DJI Mic Mini，长按 DJI Mic Mini 发射器配对按键 2 秒触发配对后，进入系统设置-无线麦克风可选择待连接的麦克风。Osmo Pocket 3 最多可同时连接两个发射器，并支持同时连接 DJI Mic 2 与 DJI Mic Mini 发射器。
- 优化无线麦克风音频设置。当设置为立体声时，若仅接入一个无线麦克风发射器，Osmo Pocket 3 会将麦克风收音填充至左右声道音轨。
- 新增支持在设置中开启或关闭“长按拍摄按键取消录像功能”，默认为开启。
- 新增适配 DJI Mimo App 后台素材下载功能，需升级 DJI Mimo App 至最新版本。
- 优化自动对焦表现。
- 修复部分已知问题。

### 注意：

若相机升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：

1. 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
2. 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
3. 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。

若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。

<http://www.dji.com/osmo-pocket-3>

## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

---

发布日期：	2024.05.15
固件版本：	v01.04.08.02
DJI Mimo App iOS 版本：	v1.12.0
DJI Mimo App Android 版本：	v1.12.0
DJI Mic 2 发射器固件版本：	v04.04.05.13

---

### 本次更新

- 新增 UVC 4K 分辨率选项，支持 3840x2160 25/30P 输出，同时直播时支持云台智能跟随、DJI Mic 2 收音功能。使用前请在推流软件（如 OBS）中更改视频源分辨率。由于 4K 推流对系统资源要求较高，请确保用于推流的 PC/Mac 设备配置以及 USB 线材质量满足 4K 推流要求。
- 新增 FPV-⊥ 云台模式。该模式下，开机或设置云台回中时，云台的回中方向将垂直于机身，实现沿屏幕取景正对方向下的快速拍摄。
- 新增自动关机时长选项：从不。
- 调整穿戴模式在系统设置中的顺序。开启穿戴模式后 5 秒自动息屏。
- 优化自动对焦性能。
- 修复部分已知问题。

### 注意：

1. DJI Mic 2 发射器通过连接电脑进行固件升级。按照以下步骤操作：
  - a) 在 <https://www.dji.com/cn/osmo-pocket-3/downloads> 页面下载 v04.04.05.13 或以上版本固件至电脑。
  - b) 确保发射器处于开机状态，使用 USB-C 数据线连接发射器至电脑。
  - c) 将下载的固件包（.bin 结尾的文件）放置到发射器的根目录下。
  - d) 断开电脑连接，发射器将自动开始升级。升级过程中系统指示灯将红绿交替闪烁。升级完成后，可在相机端查看固件版本，确认已成功升级至最新固件。
2. 若相机升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：
  - a) 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
  - b) 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
  - c) 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。

<http://www.dji.com/osmo-pocket-3>

## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

---

发布日期：	2024.01.31
固件版本：	v01.03.05.02
DJI Mimo App iOS 版本：	v1.11.6
DJI Mimo App Android 版本：	v1.11.4
DJI Mic 2 发射器固件版本：	v 04.03.08.31

---

### 本次更新

- 新增取消拍摄功能。录像过程中，长按拍摄按键可以取消本次拍摄。取消后，素材将不会被保存，可避免占用存储空间。（静止延时、轨迹延时和网络摄像头模式下不支持此功能。）
- 新增 DJI Mic 2 发射器自动关机设置项。开启后，发射器在未连接任何设备且未开启独立录音功能时，开机 15 分钟后自动关机。连接发射器后，可通过系统设置 > 无线麦克风 > 自动关机进行设置。（需要将发射器升级至 04.03.08.31 版本）。
- 提高 DJI Mic 2 发射器收音增益，优化收音音量表现。
- 新增支持设置机身收音备份功能声道：与未连接麦克风时的机身音频声道设置相同。
- 优化自拍时摇杆控制方向：自拍时画面平移方向与五维摇杆拨动方向一致。
- 优化退出文件传输模式时云台自动恢复逻辑。
- 优化直播时 DJI Mic 2 发射器收音的稳定性。
- 修复部分已知问题。

### 注意：

1. DJI Mic 2 发射器通过连接电脑进行固件升级。按照以下步骤操作：
  - a) 在 <https://www.dji.com/cn/osmo-pocket-3/downloads> 页面下载 v04.02.01.13 或以上版本固件至电脑。
  - b) 确保发射器处于开机状态，使用 USB-C 数据线连接发射器至电脑。
  - c) 将下载的固件包（.bin 结尾的文件）放置到发射器的根目录下。
  - d) 断开电脑连接，发射器将自动开始升级。升级过程中系统指示灯将红绿交替闪烁。升级完成后，可在相机端查看固件版本，确认已成功升级至最新固件。
2. 若相机升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：
  - a) 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
  - b) 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
  - c) 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。

<http://www.dji.com/osmo-pocket-3>

## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

发布日期：	2023.11.29
固件版本：	V 01.02.06.04
DJI Mimo App iOS 版本：	v1.11.3
DJI Mimo App Android 版本：	v1.11.2
Osmo Pocket 3 续航手柄固件版本：	v13.02.02.29
DJI Mic 2 发射器固件版本：	v04.02.01.13

### 本次更新

- 新增在慢动作拍摄模式下开启 D-Log M（10bit）及 HLG（10bit）色彩模式，为后期制作提供更广的调色空间。（仅支持 120fps 下使用。）
- 新增机身收音备份功能，可通过系统设置开启。开启后，相机拍摄视频的同时会通过机身麦克风录制音频，并单独保存格式为.wav 的音频文件，用于连接 DJI Mic 2 发射器或外部麦克风时拾取机身环境音。（不支持低光视频 4K 25/30fps 及慢动作 4K 4X 120fps D-Log M/HLG）。
- 新增支持在网络摄像头模式下录制 1080P 50/60fps 规格的视频。处于网络摄像头模式，上划屏幕调整视频内录帧率。通过电脑端设置摄像头输出帧率为 25 或 30fps，同时改变内录视频的 PAL/NTSC 制式。
- 新增支持在延时模式下开启自拍镜像。
- 新增 DJI Mic 2 发射器自动关机功能。发射器在未连接任何设备且未开启内录功能时，15 分钟后自动关机。
- 提升 DJI Mic 2 发射器性能及连接稳定性。
- 新增 2.35:1 参考线，可通过系统设置开启。
- 修复部分已知问题。

### 注意：

1. 续航手柄通过相机进行固件升级。将续航手柄连接到相机后，续航手柄将会自动升级至最新固件版本。
2. DJI Mic 2 发射器通过连接电脑进行固件升级。按照以下步骤操作：
  - a) 在 <https://www.dji.com/cn/osmo-pocket-3/downloads> 页面下载 v04.02.01.13 或以上版本固件至电脑。
  - b) 确保发射器处于开机状态，使用 USB-C 数据线连接发射器至电脑。
  - c) 将下载的固件包（.bin 结尾的文件）放置到发射器的根目录下。
  - d) 断开电脑连接，发射器将自动开始升级。升级过程中系统指示灯将红绿交替闪烁。升级完成后，可在相机端查看固件版本，确认已成功升级至最新固件。
3. 若相机升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：
  - a) 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
  - b) 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
  - c) 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。

<http://www.dji.com/osmo-pocket-3>



## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。



## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

---

发布日期：	2023.11.13
固件版本：	v01.01.08.70
DJI Mimo App iOS 版本：	v1.11.2
DJI Mimo App Android 版本：	v1.11.2

---

### 本次更新

- 修复部分已知问题。

### 注意：

若升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：

1. 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
2. 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
3. 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。

若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。





## DJI Osmo Pocket 3 发布记录

发布日期：	2023.10.25
固件版本：	v01.01.08.40
DJI Mimo App iOS 版本：	v1.11.0
DJI Mimo App Android 版本：	v1.11.0

### 本次更新

- 新增图像调节功能。在普通视频、慢动作视频以及运动延时视频模式下，支持锐度 5 档调节，去噪 4 档调节。（默认档位: 0，最低档位: -2）。
- 新增转屏开拍功能。开启后，在关机状态下顺时针旋转屏幕后相机立即开启拍录。拍录结束后，若 2 秒内无任何操作，将自动关闭相机。
- 新增低光视频拍摄模式，提升暗光环境下的拍摄性能的同时有效抑制暗光噪声。
- 优化画质和色彩表现。
- 优化多场景下人像肤色表现。
- 提升多场景下自动对焦准确性和稳定性。
- 修复部分已知问题。

### 注意：

若升级过程中遇到问题，按照以下步骤操作：

1. 重启 Osmo Pocket 3 和 DJI Mimo App。
2. 重新打开手机的 Wi-Fi 和蓝牙。
3. 重新连接 DJI Mimo App 进行升级。

若依然无法升级，请联系 DJI 技术支持解决。

<http://www.dji.com/osmo-pocket-3>