

Osmo RAW 发布记录

2017.05.09

1. 固件版本：V1.4.0.70
2. DJI GO App iOS 版本：V3.1.10
3. DJI GO App Android 版本：V3.1.5

主要更新

1. 支持通过 Osmo Pro/RAW 高清信号转换线连接 Osmo RAW 和安卓移动设备以及 DJI 高亮显示屏，可实现高清视频信号的有线传输，使画面更清晰稳定并减少延时。
2. 优化相机数据保存逻辑，实时保存用户配置。
3. 修复对焦无穷远时画面模糊的问题。
4. 修复长按手机屏幕时云台轻微偏移的问题。
5. 修复关机后变焦镜头无法自动收回的问题。
6. 修复 DJI GO App 跟焦器设置选项偶尔自动跳变的问题。
7. 修复开启辅助对焦功能后，连接跟焦器使用时偶现画面跳动的问题。

注意

1. 本次固件仅支持 Micro SD 卡方式升级：在 Osmo RAW 产品下载页面下载固件包，解压并将.bin 文件拷贝至 Micro SD 卡根目录下，再将 Micro SD 插入 Zenmuse X5R 相机。
2. 升级成功以后，连接 Osmo RAW 与 DJI GO，固件版本号应显示为 V1.4.0.70。请注意需要先将移动设备连接网络，再连接 Osmo RAW 才能正确显示版本号。
3. 在 Osmo RAW 上升级固件后，Zenmuse X5 相机可以继续用在 Inspire 1 RAW 使用。

Osmo RAW 发布记录

2016.08.25

1. 固件版本：V1.3.0.40
2. DJI GO App iOS 版本：V2.8.7
3. DJI GO App Android 版本：V2.8.4

主要更新

1. 支持 DJI Focus 手持跟焦器，可以方便、准确地控制镜头对焦点、光圈和变焦。
2. 改善概率性无法开机现象。
3. 安装变焦镜头后，按住手柄模式切换按键的同时上下推动摇杆，可以控制变焦。
4. 新增云台俯仰轴锁定、摇杆操作反向等功能。
5. 修复小概率无法进入回放界面的问题。

注意

1. 本次固件仅支持 Micro SD 卡方式升级：在 Osmo 产品下载页面下载固件包，解压并将.bin 文件拷贝至 Micro SD 卡根目录下，再将 Micro SD 插入 Zenmuse X5R 相机。
2. 升级成功以后，连接 Osmo RAW 与 DJI GO，固件版本号应显示为 V1.3.0.40。请注意需要先将移动设备连接网络，再连接 Osmo RAW Wi-Fi 才能正确显示版本号。
3. 在 Osmo RAW 上升级固件后，Zenmuse X5R 可以继续 Inspire 1 RAW 使用，手柄也可继续配合 Zenmuse X3 以及 Zenmuse X5 使用。

Osmo RAW 发布记录

2016.05.04

1. 固件版本：V1.1.0.10
2. DJI GO App iOS 版本：V2.8.0
3. DJI GO App Android 版本：V2.8.0

主要更新

1. Zenmuse X5R 适配 Osmo，支持单拍、连拍、定时拍、音视频录制等功能。
2. 提升 Zenmuse X5R 相机系统稳定性。
3. 增加摇杆反向控制云台俯仰轴和平移轴功能，可在 DJI GO 云台设置界面中开启。
4. 修复 Zenmuse X5R 相机高 ISO 下照片偏红的问题。
5. 修复 Zenmuse X5R 相机 M 曝光模式 D-Log 色彩下录制 4K 视频时出现呼吸效应的问题。

注意

1. 本次固件只支持 Micro SD 卡方式升级：在 Osmo 产品下载页面下载固件包，解压并将.bin 文件拷贝至 Micro SD 卡根目录下，再将 Micro SD 插入 Zenmuse X5R 相机。升级前确保 Osmo RAW 满电。
2. 升级成功以后，连接 Osmo RAW 与 DJI GO，固件版本号应显示为 V1.1.0.10。请注意需要先将移动设备连接网络，再连接 Osmo RAW Wi-Fi 才能正确显示版本号。
3. 在 Osmo RAW 上升级固件后，Zenmuse X5R 可以继续 Inspire 1 RAW 使用，手柄也可继续配合 Zenmuse X3 以及 Zenmuse X5 使用。