
日期	: 2015/1/4
IMU 固件版本	: 1.8
GCU 固件版本	: 2.4
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.4
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.04

主要更新：

- GCU 固件升级到 V2.4，支持最新 A2 固件 V2.5，可通过 A2 接收机配置云台所需的各个通道。
- IMU 固件升级到 V1.8。

注意：

- 使用 A2 固件 V2.5 时，可将 GCU 的 CAN-Bus 接口与 A2 的 CAN 2 或 CAN 1 接口相连。连接 CAN 2 时，可通过 A2 接收机配置云台所需的各个通道；连接 CAN 1 则没有此功能。
- 使用 A2 固件 V2.4 及以下版本时，需将 GCU 的 CAN-Bus 接口与 A2 的 CAN 1 接口相连，产品功能与 GCU 之前版本保持一致。

日期	: 2014/11/20
IMU 固件版本	: 1.6
GCU 固件版本	: 2.2
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.0
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.02

主要更新：

GCU 固件升级到 V2.2，解决 GH3 云台使用 GCU 固件 V2.0 时没有图像输出的问题。

日期	: 2014/11/07
IMU 固件版本	: 1.6
GCU 固件版本	: 2.0
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.0
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.02

主要更新：

GCU 固件版本升级到 V2.0，支持最新的 A2 固件 V2.4。

日期	: 2014/08/11
IMU 固件版本	: 1.6
GCU 固件版本	: 1.4
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.0
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.02

主要更新：

配合 DT7 5.8G 版本，默认开启 HDMI 输出。

日期	: 2014/4/24
IMU 固件版本	: 1.6
GCU 固件版本	: 0.12
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.0
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.02

更新了什么

1. 优化控制手感，提升低杆量下云台运动速度的平滑度。

日期	: 2013/12/26
IMU 固件版本	: 1.4
GCU 固件版本	: 0.12
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.0
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.02

更新了什么

2. 修改了遥控拍照的触发方式，需要在遥控器上设定一个二位开关，其对应接收机的通道连接 GCU 的 SHUT 通道，固定从开关的其中一档拨到另外一档才能触发一次拍照。
3. 优化复位模式，解决该模式下偶尔出现的 ROLL 轴和 PITCH 轴不能复位的问题。
4. 优化云台控制手感，打杆时云台姿态变化可平稳过渡而不会突变，使视频过渡更自然顺畅。
5. 增加云台姿态在 DJI iOSD Mark II 显示，依次显示云台 YAW 轴、PITCH 轴和 ROLL 轴的姿态：
 - YAW : (从云台顶部看) 显示正数时，云台顺时针方向旋转；显示负数时，云台逆时针方向旋转；
 - PITCH : 显示正数时，云台向上转动；显示负数时，云台向下转动；
 - ROLL : (从云台后面往前面看) 显示正数时，云台向右倾斜；显示负数时，云台向左倾斜。

注意：

与 DJI iOSD Mark II 一起使用时，请先升级 DJI iOSD Mark II 到最新固件。

日期	: 2013/09/13
IMU 固件版本	: 1.2
GCU 固件版本	: 0.10
Z15-GH3 调参软件版本	: 1.0
Z15-GH3 用户手册版本	: 1.00

功能

- 三轴增稳
- HDMI -AV 模块
- 快门控制
- 最大角速度限制：
 - Pan 130°/s
 - Tilt 130°/s
 - Roll 30°/s