

2.4G 蓝牙电台&iPad 地面站软件产品发布记录

| | |
|---------------------|------------|
| 日期： | 2015/05/08 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（地面端）： | 1.0.1.5 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（天空端）： | 1.0.1.1 |
| BTU 模块固件版本： | 1.0.1.3 |
| 2.4G 蓝牙电台调参软件版本： | 1.0.0.6 |
| iPad 地面站软件版本： | 1.4.62 |
| 用户手册版本： | 1.14 |

更新了什么？

iPad 地面站软件

1. 新增 GPS 信噪比健康值和波动值显示功能。
用户可实时查看当前环境下 GPS 接收信号的情况从而选择优质的起飞与飞行环境，同时还可以据此排查飞行器 GPS 信号的干扰源。

2.4G 蓝牙电台&iPad 地面站软件产品发布记录

| | |
|---------------------|------------|
| 日期： | 2014/11/07 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（地面端）： | 1.0.1.5 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（天空端）： | 1.0.1.1 |
| BTU 模块固件版本： | 1.0.1.3 |
| 2.4G 蓝牙电台调参软件版本： | 1.0.0.6 |
| iPad 地面站软件版本： | 1.4.59 |
| 用户手册版本： | 1.12 |

更新了什么？

iPad 地面站软件

1. 针对 A2 飞控，新增地面站界面限飞信息提示。
2. 修改新疆主要城市禁飞区域，北京地区禁飞区域半径设置为 30 公里（以北京天安门为圆心，半径 30 公里的区域）。

注意

iPad 地面站的“特殊区域飞行限制”功能不会因 A2 调参软件中“机场限飞”选项的关闭而失效。

2.4G 蓝牙电台&iPad 地面站软件产品发布记录

| | |
|---------------------|-----------|
| 日期： | 2014/3/26 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（地面端）： | 1.0.1.5 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（天空端）： | 1.0.1.1 |
| BTU 模块固件版本： | 1.0.1.3 |
| 2.4G 蓝牙电台调参软件版本： | 1.0.0.6 |
| iPad 地面站软件版本： | 1.4.58 |
| 用户手册版本： | 1.10 |

更新了什么？

iPad 地面站软件

1. 支持在 Phantom 2 上使用 iPad 地面站，使用前必须将 Phantom 2 主控固件升级到最新版本 V2.00，中心板固件升级到最新版本 V1.0.1.24，BTU 模块固件版本也需升级到最新版本 V1.0.1.3。
2. 增加特殊区域飞行限制，在特殊区域将不能使用地面站建立航点或返航点，经过特殊区域的航线将无法完成。
3. 增加自定义模板功能。
4. 增加新的航点设置方式，可以保存当前飞行器位置为一个新的航点。
5. 在“设置”中增加公制和英制单位切换按钮。

用户手册

1. 增加使用提示和特殊区域飞行限制的说明。

注意

iPad 地面站软件最新版本 V1.4.58 正在通过 App Store 审核，待本周内审核通过之后，Phantom 2 用户即可下载使用。

2.4G 蓝牙电台&iPad 地面站软件产品发布记录

| | |
|---------------------|-----------|
| 日期： | 2013/11/1 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（地面端）： | 1.0.1.5 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（天空端）： | 1.0.1.1 |
| 2.4G 蓝牙电台调参软件版本： | 1.0.0.6 |
| iPad 地面站软件版本： | 1.3.56 |
| 用户手册版本： | 1.08 |

更新了什么？

固件

1. 支持 A2 飞控系统，要求 A2 主控固件为 V2.0 及以上。
2. 支持的 iOS 设备要求 iOS 6.1 及以上。

用户手册

1. 增加支持 A2 飞控系统的说明。
2. iOS 设备支持增加配置 Retina 显示屏的 iPad mini 以及 iPad Air。

2.4G 蓝牙电台&iPad 地面站软件产品发布记录

| | |
|---------------------|------------|
| 日期： | 2013/09/23 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（地面端）： | 1.0.1.3 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（天空端）： | 1.0.1.1 |
| 2.4G 蓝牙电台调参软件版本： | 1.0.0.6 |
| iPad 地面站软件版本： | 1.2.47 |
| 用户手册版本： | 1.02 |

更新了什么？

调参软件

1. 修复了软件有异常显示的问题。

2.4G 蓝牙电台&iPad 地面站软件产品发布记录

| | |
|---------------------|------------|
| 日期： | 2013/09/06 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（地面端）： | 1.0.1.3 |
| 2.4G 蓝牙电台固件版本（天空端）： | 1.0.1.1 |
| 2.4G 蓝牙电台调参软件版本： | 1.0.0.4 |
| iPad 地面站软件版本： | 1.2.47 |
| 用户手册版本： | 1.00 |

2.4G 蓝牙电台功能

1. 电台地面端和机载端使用 DJI 研发的双向数据通信模块收发数据；以 BTU（蓝牙）模块为中继，iPad 直接和电台地面端通信。
2. 可使用 2.4G 蓝牙电台调参软件对电台机载端、地面端、BTU 进行升级。
3. 远距离、大数据率双向传输。

iPad 地面站软件功能

1. 人性化的界面设计
2. 摇杆功能，触屏控制
3. 单点飞行，随点随行
4. 预设航线，自主飞行
5. 支持返航点设置，自主返航
6. 支持自动降落
7. 支持模拟飞行
8. 支持自定义摇杆
9. 支持保存加载航线
10. 支持中英文
11. 语音提醒
12. 使用蓝牙 4.0 低功耗技术

2.4G 蓝牙电台支持的飞控系统列表：**ACE ONE, WKM, NAZA-M, NAZA-M V2**

iPad 地面站软件支持的飞控系统列表：**WKM, NAZA-M, NAZA-M V2**

*以上飞控系统均需升级到最新版本固件

*NAZA-M 和 NAZA-M V2 必须升级到最新固件版本 4.00，此固件版本稍后即将发布。