

== 飞控版本说明 ==

版本号：例子 a.b.c

a 代表着大版本（很少变化）

b 代表着每次硬件模块的更新，更新硬件时会变化

c 代表在大版本下，同一个硬件的不同版本

ab 相同的版本可以互刷，ab 不同的不行，比如 1.0.1 的可以刷 1.0.2 的；但是 1.0.1 的不能刷 1.1.0 的

== Litebee V1.0 ==**C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件发布记录**

日期：2016 年 11 月 22 日

发布状态：正式

C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件版本：V1.0

开发环境：LINUX

功能：

基于 Cleanflight-V1.13.0 做修改

遥控采用 NRF24I01 2.4G 通讯模块

加入在线模式控制

低电压报警并自动降落

侧翻保护

遥控信号丢失自动降落

上电自检，灯、蜂鸣器是否正常

无头模式

飞行限高

与 328P 通信，加入离线编程控制

C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件发布记录

日期 : 2016 年 11 月 28 日

发布状态 : 正式

C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件版本 : V1.0.1

开发环境 : LINUX

更新的内容 :

更新一种油门控制模式，灵敏度较为平滑，容易控制。

C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件发布记录

日期 : 2016 年 12 月 06 日
发布状态 : 正式
C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件版本 : V1.0.2
开发环境 : LINUX

更新的内容 (与 V1.0 的区别):

把无头模式更换为有头模式。

C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件发布记录

日期 : 2016 年 12 月 30 日
发布状态 : 正式
C03-F3 小蜜蜂-飞控 软件版本 : V1.0.3
开发环境 : LINUX

更新的内容 (与 V1.0.2 的区别):

加入与遥控失联时飞机蜂鸣器会以 1 赫兹的频率叫。