

编号	问题(Q)	答案(A)
1	一代AI模块与二代AI模块有什么区别?	一代AI模块计算能力(4Tops @ INT8 ),二代AI模块计算更强(10Tops @ INT8), 能识别任意物体, 及特定物体 (电塔绝缘子, 行人, 小车, 卡车, 大巴, 船舶)等, 增加了智能跟飞功能。
2	二代AI模块支持开发吗?	支持
3	二代AI模块的默认拉流地址是什么?	二代AI模块的默认地址流: rtsp://192.168.144.60/video0
4	二代AI模块能否连接第三方云台使用	暂不支持
5	为什么我的二代AI模块不能使用跟飞	需要确认飞控固件信息, 云台融合飞控信息后, 打开引导模式才可以进行跟飞。
6	二代AI模块能搭配 PX4 飞控使用跟飞模式吗?	暂不支持 PX4 固件, 目前支持ArduPilot 固件。
7	二代AI模块的 UART 串口波特率是多少?	115200
8	二代AI模块支持自行更改IP吗?	支持自行更改IP, 具体操作可根据用户手册思翼AI跟踪模块二代目录3.1部分有详细说明。
9	二代AI模块支持思翼的什么云台?	目前支持的云台有: ZT30、ZT6、ZR30、ZR10、A8mini
10	二代AI模块如何升级?	内存卡接入电脑需格式化为 FAT32 格式, 把固件放入 SD 卡内 (注意卡内不能有其他文件, 不然会降低升级成功率)。AI 模块断电的情况下插入 SD 卡再进行通电, 可看到AI模块状态灯为黄灯常亮, 黄灯常亮五分钟后断电重启即可升级成功。