

编号	问题(Q)	答案(A)
1	A2 mini的防护等级是多少?	整体基于IP65防护等级设计。
2	A2 mini的工作电压是多少? 是否支持3s供电?	A2 mini的工作电压是12V。不支持单独供电。
3	A2 mini的视频延迟是多少?	取决于A2 mini连接的链路设备。
4	A2 mini如何升级固件?	通过SIYI FPV软件升级固件。
5	思翼遥控 (SIYI TX) 里面无法切换单轴云台?	结合官网查看思翼遥控 (SIYI TX) 版本是否为最新版本
6	A2 mini为什么不能拍照或者录像?	A2 mini是一款单轴FPV云台相机。不具备机内存储、不支持插入TF卡。因此不支持拍照和录像。
7	是否可以在一架飞机上安装2台A2 mini?	不支持, IP地址冲突。
8	是否可以提供相机内参用于畸变矫正?	A2 mini内置强大的畸变矫正算法。可以通过SIYI FPV开启畸变矫正功能。暂时无法提供内参。
9	是否适配SIYI AI 跟踪模块?	不适配。
10	如何控制A2 mini俯仰运动?	可以通过S.Bus、PWM、SIYI FPV屏幕滑动控制A2 mini俯仰运动。
11	A2 mini的安装方式有哪些? 是否支持横装?	支持相机座水平于机身垂直向上安装 (倒立模式), 相机座水平于机身垂直向下安装 (正装模式)。暂时不支持横装 (机头模式)。
12	倒立模式如何设置?	无需设置, 云台通电时自动识别。
13	能否取消A2 mini的云台限位?	不可以。
14	A2 mini通电后会转动到最大限位, 无法控制, 无法停留在想要的角度?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.检查15通道控制是否设置为单轴云台。设置步骤: 思翼遥控 (SIYI TX) -&gt; 系统设置 (SYSTEM) -&gt; 15通道 (Channel 15) -&gt; 单轴云台 (Gimbal (A2 mini));</li> <li>2.检查15通道是否正确映射物理开关, 推荐使用波轮;</li> <li>3.如果设置三档开关或者旋钮。则中位为停止, 最高和最低值是俯仰命令;</li> <li>4.如果设置波轮, 检查波轮是否校准, 检查波轮设置是否为“自动回中”。</li> </ol>