
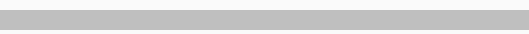




















A3 PRO 菜单对照表

功能菜单

在工作状态下，按住按钮不放大概 2 秒当看到白灯亮起时松开按钮进入功能菜单

	功能项目	LED 状态指示灯
1	舵机中位微调	 
2	行程限制设定	   
3	水平校准	     
4	垂直校准	       

设置菜单

在工作状态下，按住按钮不放大概 4 秒当看到白灯闪烁时松开按钮进入设置菜单

设置项目	LED 状态指示灯	红灯常亮	绿灯常亮	蓝灯常亮	黄灯常亮	白灯常亮	紫灯常亮
1	翼型设定 白灯，闪 1 次	标准翼型*	三角翼	V 尾			
2	安装方向设定 白灯，闪 2 次	水平正装*	水平反装	垂直正装	垂直反装		
飞行模式设定 白灯，闪 3 次							
3	1 开关位置 1 蓝灯，闪 1 次	关闭模式*	普通模式	锁定模式	教练模式	平衡模式	吊机模式
	2 开关位置 2 蓝灯，闪 2 次	关闭模式	普通模式*	锁定模式	教练模式	平衡模式	吊机模式
	3 开关位置 3 蓝灯，闪 3 次	关闭模式	普通模式	锁定模式	教练模式	平衡模式*	吊机模式
4	陀螺仪方向设定 白灯，闪 4 次						
	1 副翼通道 蓝灯，闪 1 次	正向*	反向				
	2 升降通道 蓝灯，闪 2 次	正向*	反向				
	3 方向通道 蓝灯，闪 3 次	正向*	反向				
5	最大倾角设定 白灯，闪 5 次	±30°	±60° *	±90°			
6	舵机频率设定 白灯，闪 6 次	50Hz*	65Hz	165Hz	200Hz	270Hz	333Hz
7	感度级别设定 白灯，闪 7 次	小	中*	大			

注：V1.1 固件出厂默认的飞行模式设置为普通模式、锁定模式、教练模式；V1.1b 固件出厂默认的飞行模式设置为关闭模式、普通模式、平衡模式。

接收机菜单

在断电状态下，按住按钮的同时接通 A3 Pro 的电源，当看到紫灯亮起时松开按钮进入接收机菜单

设置项目	LED 状态指示灯	红灯亮	绿灯亮	蓝灯亮	黄灯亮	白灯亮	紫灯亮	红灯闪	绿灯闪	蓝灯闪
1	接收机类型选择 紫灯，闪 1 次	标准*	PPM	S.Bus						
2	副翼通道设定 紫灯，闪 2 次	无	CH1*	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
3	升降通道设定 紫灯，闪 3 次	无	CH1	CH2*	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
4	方向通道设定 紫灯，闪 4 次	无	CH1	CH2	CH3	CH4*	CH5	CH6	CH7	CH8
5	模式通道设定 紫灯，闪 5 次	无	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5*	CH6	CH7	CH8
6	感度通道设定 紫灯，闪 6 次	无	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6*	CH7	CH8