三轴体感部件



拇控示意图



三轴体感使用步骤说明

## 仅 D 版本拇指控可以使用体感功能

- 1、拇控和 MOZA Air 进行配对(拇控出厂时已配对)。
- 2、MOZA Air 开机。
- 3、第一次使用体感功能或当拇控出现漂移的情况需要进行校准,请参考体感功能校准。
- 4、长按 OPTIONS 按键进入菜单。选择"Motion Control"→"Start",进入体感模式。

Motor	Start
Motion Control	
Version	

5、进入体感模式后,屏幕上显示各轴参数。如果屏幕上显示 Error,请检查拇控型号,或重 新尝试。



6、如已经进入体感模式,发现拇控姿态与 MOZA 姿态不一致,可以按住 Speed 按键,此时 控制暂停,可以转动拇控到所需位置,当二者姿态一致时,松开 Speed 按键重新开始控制。 7、如果要取消控制,只要再往左拨摇杆即可退出体感模式。

## 体感功能校准 Mimic control calibration

- 1、将拇控和 MOZA Air 按图一摆放好。
- 2、长按 OPTIONS 按键进入菜单。选择"Motion Control"->"Motion Calib",进入体感校 准。

Motor	
Motion Control	
Version	

- 3、保持拇控静止,直到界面显示成功或者失败。
- 附-拇控固件升级
  - 1. 关机状态下,按住拇指控制器的 SPEED 键不松开,将 USB 口连接到电脑上,此时 拇指控制器屏幕显示'Connecting',然后松开 SPEED 键。
  - 2. 电脑安装好驱动后, 启动 MOZA-Assistant 软件, 连接成功后, 拇指控制器显示 'Connect OK', MOZA-Assistant 进入固件升级界面。

	🏎 MOZA 升级	– ×
	Thumb_Lite2	
Connecting	当前版本:1.0.2 最	新版本: 2.0.2
	2.0.0#20170118-15:08 一个全新的版本。	
	2.0.1#20170216-12:10 修复camera显示错误的问题.	
	2.0.2#20170222-11:56 遥控数据增加校验.	
Connect OK		
	0% 成功连接上服务器	升级

3.确认电脑联网正常后, MOZA-Assistant 会显示固件版本信息及更新信息,点击'升级'按

钮, MOZA-Assistant 会自动从服务器上下载固件并升级拇指控制器。

