4WD 底盘安装说明书

User Manual

关于本文档

本文的主要描述了:如何使用 PID 控制直流电机速度

修改历史

版本变更记录

日期	版本号	记录
2021/5/19	1.0	编写文档

免责声明

- 1. 您理解并同意:本产品硬件及相关文档内容按"原样"和"现状"提供,我们不确保本文档中的信息、文本、图形、链接、项目描述的完整性和时效性,准确信息请以实际产品为准。
- 2. 您购买的产品、服务或特性等应受本公司商业合同和条款的约束,本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定,本公司对本文档内容不做任何明示或默示的声明或保证。
- 3. 由于产品版本升级或其他原因,本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定,本文档仅作为使用指导,所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

目录

关于本文档	2
修改历史	2
免责声明	
1. 产品概述	
2. 产品参数	
3. 使用说明	
- 500	

1. 产品概述

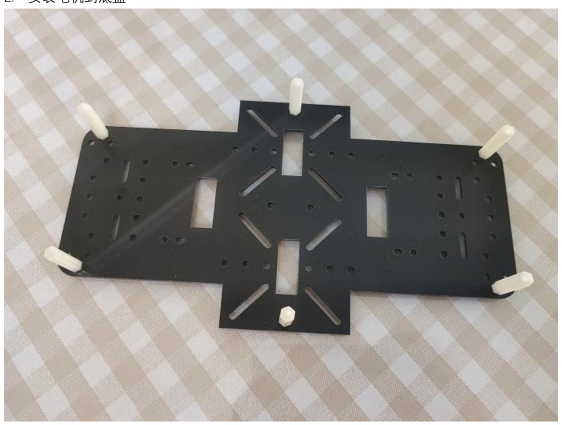
1.1. 产品系统组成

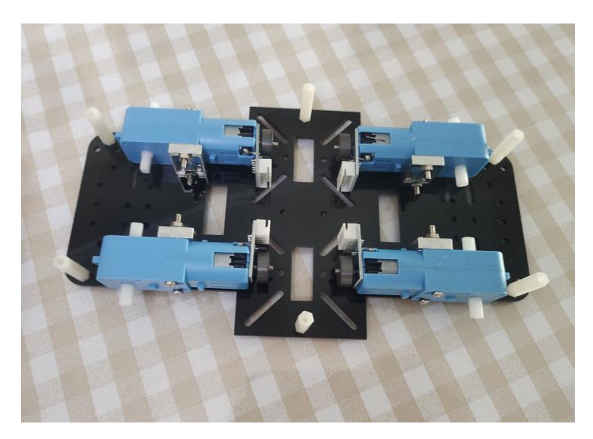
描述底盘安装。

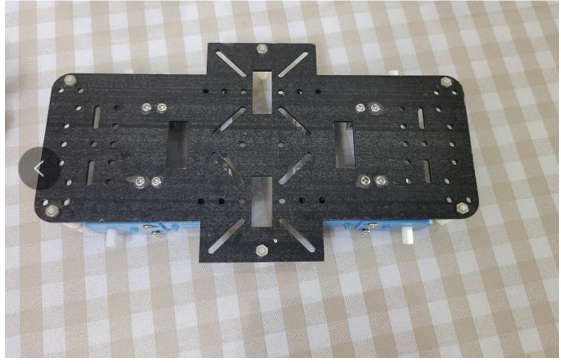
1. 安装电机



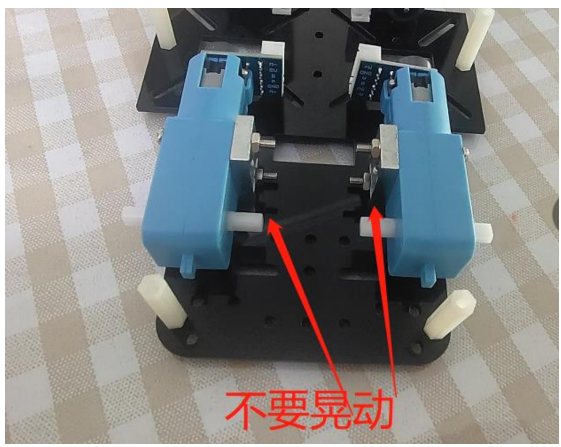
2. 安装电机到底盘







用螺丝拧紧,一定要拧紧。否则电机容易松动掉落。

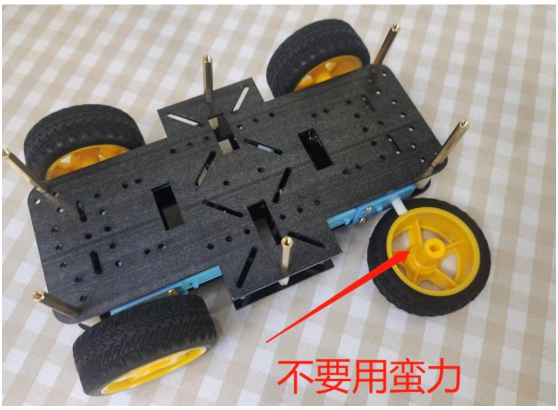


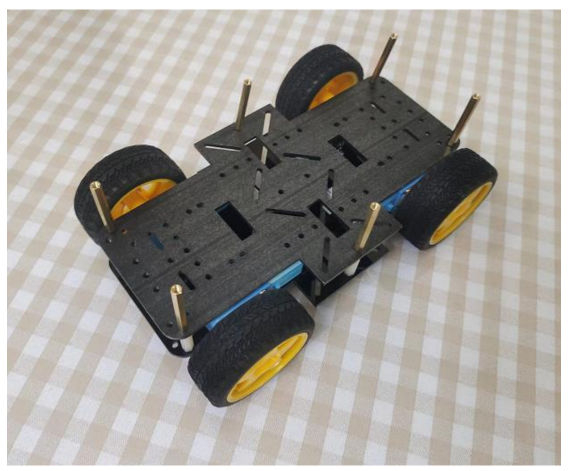
3. 安装第二层



4. 轮胎安装

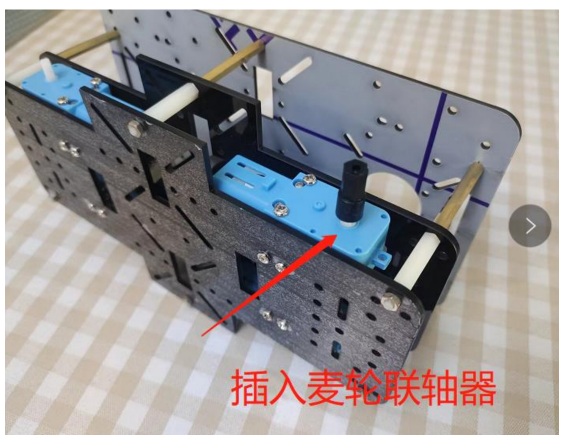








5. 麦轮安装







2. 产品参数

底盘尺寸 14*23cm 电机电压 6V 电机工作电压 6-8V

3. 使用说明注意事项

不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。 不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。 电机不可过压使用, 最大不能超过 8V