

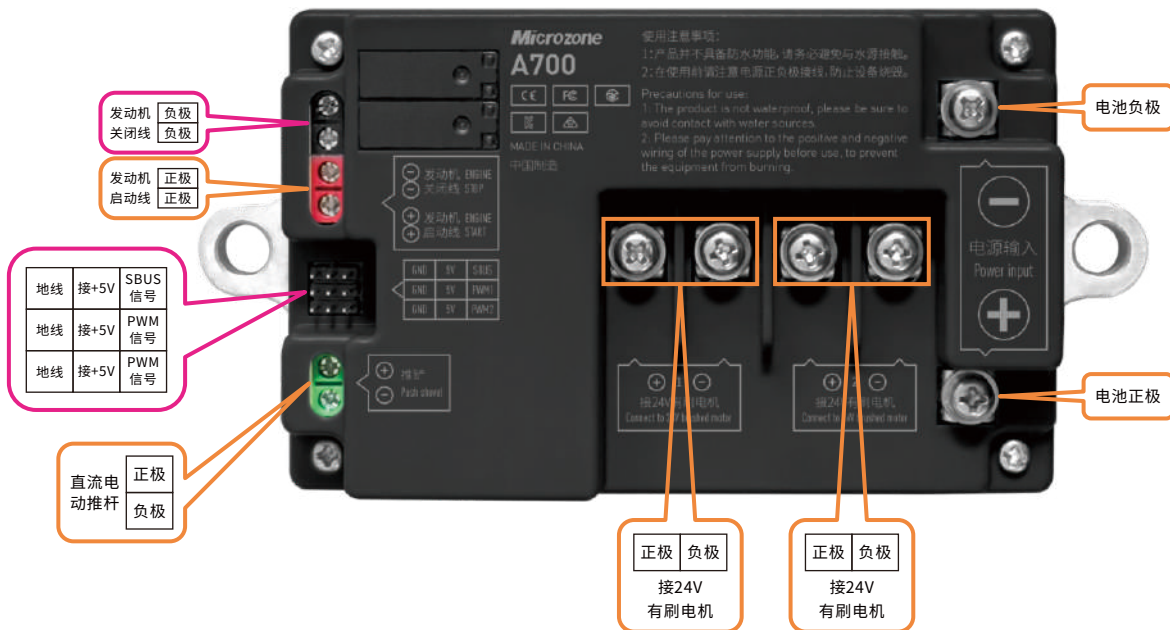
A700

驱动器说明书



使用前请阅读说明书

驱动器功能解析



电源: 输入直流24V

信号输入: 1路SBUS信号输入/2路PWM信号输入

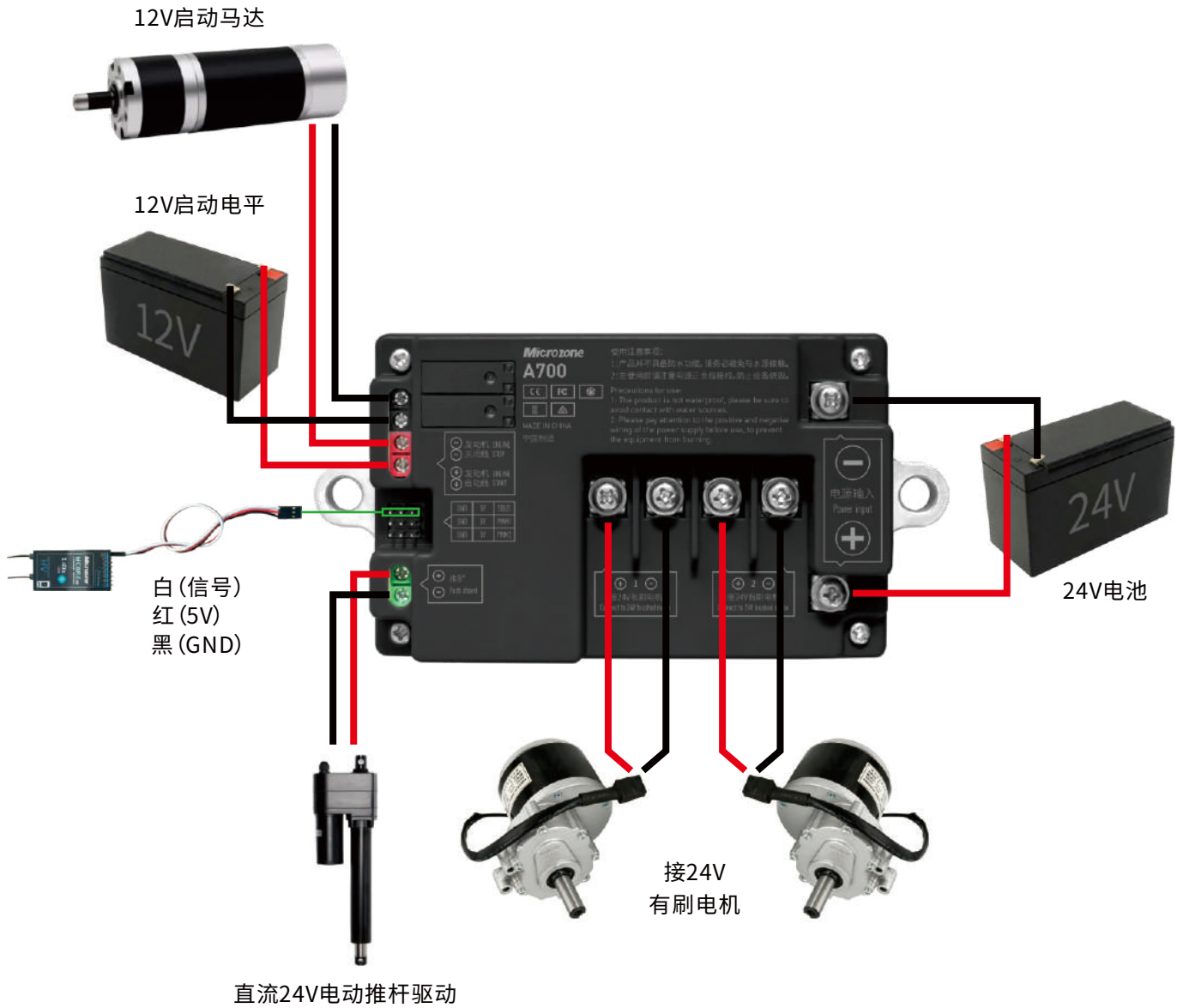
信号输出: 输出2路直流有刷电机驱动信号

发动机启动线: 是一个继电器开关, 一头接12V电源正极, 一头接发动机启动线

发动机停止线: 是一个继电器开关, 一头接12V电源负极, 一头接发动机停止线

直流电动推杆: 电动推杆的驱动电源, 输出为0V或电源电压

驱动器接线图



遥控器规格参数

型号	A700
颜色	黑色
应用	农用机械
通道输出	2路有刷驱动、1路电动推杆驱动、 1路发动机启动、1路发动机关闭、
供电要求	DC:24V
尺寸(长宽高)	148*74*31 (mm)
重量	382g

注意事项

在开始使用驱动器之前仔细阅读以下相关注意事项!

1. 本产品不是玩具, 不适合 12 岁以下的儿童使用, 成人应将本产品放在儿童接触不到的地方, 并在儿童在场的情况下操作本产品时要小心。
2. 请不要在晚上、雷雨天气、雪天、低能见度等恶劣天气环境使用。
3. 请不要在雨雪或有水的地方使用; 如果雨水进入驱动器内部, 电路会出现短路, 而无法使用。
4. 信号干扰可能导致驱动器失控; 干扰影响比较大的地方如以下:
 - A. 移动电话信号发射塔附近
 - B. 高压电线和通信广播天线附近
 - C. 军事雷达发射塔附近
 - D. 无线通信复杂和人活动商业道路
 - E. 通航水域
5. 请不要在人感到疲倦、不舒服、喝酒、服食麻醉、兴奋药品之后, 使用本产品, 否则是严重伤害自己或他人的行为。
6. 2.4G 无线波段是完全不同于之前所使用的低频无线电波段; 请在使用时确保设备产品在您的视线范围内运行, 大的障碍物会阻断无线信号从而导致驱动器和设备失控。
7. 在使用前必须确保驱动器和设备安装正确, 同时所有舵机动作方向和操控方向一致, 否则可能会让设备发生严重损坏。
8. 当遥控距离持续较远的时候, 有可能发生失控的可能, 请适当缩短控制距离; 遥控器电池电压不够, 遥控器无信号发出, 会导致失控; 所以当遥控器低压报警时, 请尽快充电。
9. 在停止使用遥控器时, 请务必切断控制器电源, 然后关闭遥控器; 如果先关闭遥控器电源, 控制器仍在工作, 将有可能导致设备失控或引擎持续工作, 从而发生严重事故。
10. 驱动器使用不当可能会导致操作者或他人严重伤害, 甚至死亡; 为了确保您和他人、设备的安全, 请仔细阅读本指南并按照要求进行操作。