



按：电机设置键（P1）操作  
1) 循环操作

电机设置按键说明操作

电机设置键（P1） 遥控器背面键（P2）

1) 循环操作

按P1键2S 松开 电机按上行 停止 下行 停止依次循环运行

（注意：此操作必须在有行程的状态下运行）

2) 进入对码/添码操作

按P1 两秒 转动X1次 松开 长鸣X1 进入刚通电10S内的对码状态或者添码状态

3) 无线屏蔽功能

按P1 六秒 转动X2次 松开 鸣叫X2 电机进入无线屏蔽状态，并进入深度睡眠，此时发射器无法控制电机；短按电机设置键即可恢复无线接收

一、对码：

断电状态-通电状态-长鸣+转动1次-按1秒P2(鸣叫+转动1次) 按1秒P2(鸣叫1次)

按上行或下行1秒 鸣叫6次+转动1次

二、换向设置：

断电状态大于10S 通电状态10S内 按P2键1S 转动1次 按P2键1S

转动1次 按下下行键 鸣叫3次转动1次 换向成功

（注：此操作需在无行程的情况下进行）

三、行程设置

进入行程设置模式

1. 按1秒P2 鸣叫X1 转动X1 按1秒上行键 鸣叫X1 转动X1 按1秒P2 鸣叫X4 转动X1 成功进入行程设置状态

（注：如有行程不响应，必须先把行程删除）

2. 设置上行程

按1秒上行键或下行键 -- 运行至所需要的上行程点位置 按1秒停止键 电子停止

按5下停止键或长按3秒 鸣叫X5 转动X1 上行程设置完成

3. 设置下行程

按1秒上行键或下行键 -- 运行到所需要的下行程点位置 按1秒停止键 电子停止

按5下停止键或长按3秒 鸣叫X5 转动X1 下行程设置完成

（注：进入行程设置状态后，按上行键或下行键 电机运行，此时按一下P2键，进入步进运行状态，可精确地设置行程点的位置，再次按下停止键可退出步进运行状态）

四. 第三行程点

1. 设置第三行程点（行程内）

运行至所城要的第三行程点位置 按1秒停止键 按1秒P2 鸣叫X1 转动X1 按1

秒停止键 鸣叫X1次转动X1次 按1秒停止键 鸣叫X3 转动X1次 行程内的第三行程

点设置成功

2. 运行至第三行程点（按停止键2秒） 电机自动运行至第三行程点.

3. 清除第三行程点（按1秒P2键 鸣叫X1转动X1 按1秒停止键 鸣叫X1转动X1 按1秒停止

键 鸣叫X3转动X1 第三行程点清除成功

## 五. 微调行程设置

1. 微调上行程点（按上行键运行至上行程点 同时按上行键+下行键5秒 鸣叫X4 转动X1 按1S上行键或下行键 调整至新的上行程点位置 按5下或长按3秒停止键 鸣叫X5 转动X1） 上行程点微调成功
2. 微调下行程点（按上行键运行至下行程点 同时按上行键+下行键5秒 鸣叫X4 转动X1 按1S下行键或上行键 调整至新的下行程点位置 按5下或长按3秒停止键 鸣叫X5 转动X1） 下行程点微调成功

**注：**进入行程微调模式后，短按上行键或下行键，电机点动运行，长按2秒，电机连续运行，松开按键电机停止运行，且原来的第三行程点会自动删除；微调不成功，仍使用原来的行程点

## 六. 点动功能

1. 按1秒P2 呼叫X1 转动X1 按1秒上行键 鸣叫X1 转动X1 按1秒下行键 鸣叫X2 转动X1次 电机打开点动功能 .

**注：**在点动功能打开的状态下，短按上行键或下行键，电机点动运行，长按2秒以上，电机持续转动；

在点动功能关闭的状态下，电机连续运行；重复操作可关闭点动功能。

## 七. 删除一个发射器

1. 删除一个发射器  
按1秒P2键 鸣叫X1 转动1次 按1秒P2键 鸣叫X1 转动X1 按1秒P2键 鸣叫X5 转动X1 发射器删除成功.

**注：**A和B为已对码发射器，发射器B为需删除的的发射器.

## 2. 删除所有发射器

- 按1秒P2键 鸣叫X1 转动X1次 按1秒停止键 鸣叫X1转动X1次 按1秒P2键 鸣叫X5 转动X1 所有发射器删除成功，行程信息仍然保留

## 八. 清除所有行程

按1秒P2键 鸣叫X1 转动X1次 按1秒下行键 鸣叫X1 转动X1次 按1秒P2键 鸣叫X4 转动X1次 行程清除成功

## 九、恢复出厂设置

按14秒 P1 鸣叫X4 转动X4次 松开 电机恢复出厂设置成功

**注：**恢复出厂设置后，短按改按键红色LED会闪烁二次提示电机处在深度睡眠中

## 十. 添加发射器

1. 普通添加方式（按1秒P2键 鸣叫X1转动X1次 按1秒P2键 鸣叫X1转动X1次 按1秒P2键 鸣叫X7转动X1次 发射器B添加成功
2. 快速添加方式（有行程状态下 按2秒P1 鸣叫X1转动1次 松开 同时按1秒上行键B+下行B 鸣叫X7 转动X1次） 发射器B添加成功

**注：**a为已对码发射器， b为未对码，需添加的发射器

## 十一. 调节电机运行速度

1. 加速设置 UP+STOP  
按2秒上行键+下行键 转动X2次（电机运行速度提高到第二档） 转动X3次（电机运行速度提高到第三档）
2. 减速设置 UP+STOP  
按2秒上行键+下行键 转动X1次（电机运行速度降低到第一档） 转动X2次（电机运行速度降低到第二档）

**注：**若最后电机无转动提示则表示电机运行速度已达到最大值或最小值。

