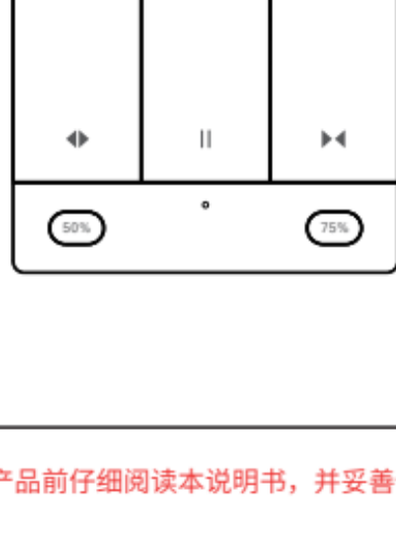


LPA系列发射器

使用说明书



合格证, 已校验

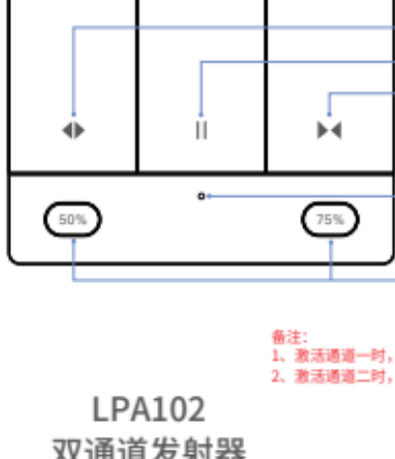
·使用产品前仔细阅读本说明书, 并妥善保管

一、产品说明



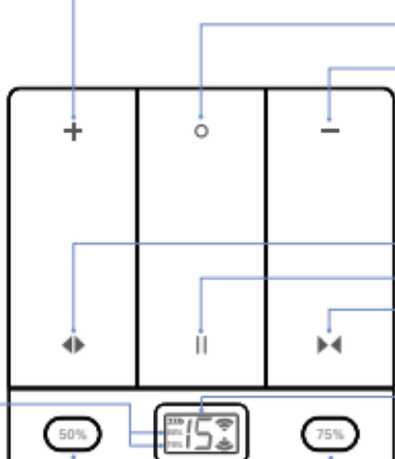
LPA101 单通道发射器

包装内含:发射器x1、
支架X1、
合格证X1、
双面胶X2
CR2032电池X1



LPA102 双通道发射器

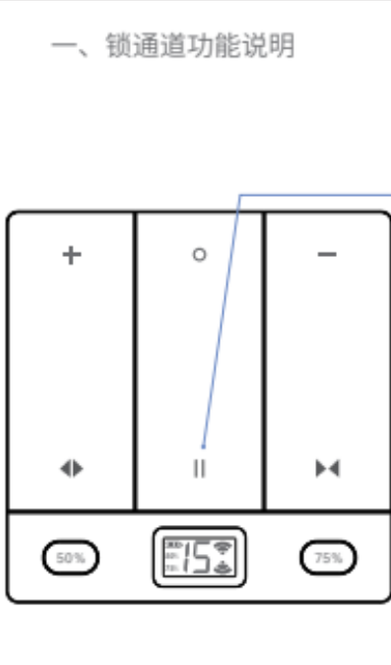
备注:
1. 激活通道一时, 百分比只可控制通道一的电机
2. 激活通道二时, 百分比只可控制通道二的电机



LPA115 15通道发射器

备注:
1. 0通道是群组模式, 可同时控制15路匹配的电机
2. 当电池处于低电量时候, 图标会闪烁, 请及时更换新电池后使用。

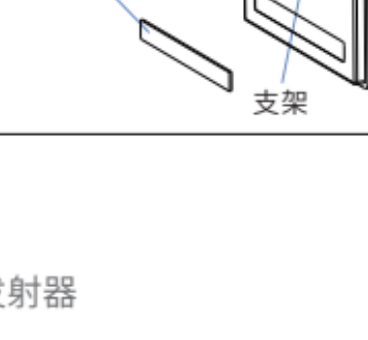
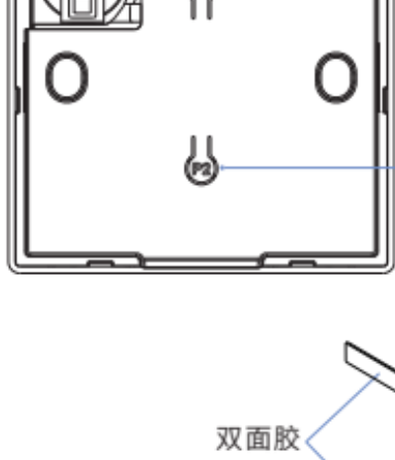
一、锁通道功能说明



- 第一步:
长按暂停键10秒进入锁通道功能
- 第二步:
当出现“[”符号松手进入锁通道模式
- 第三步:
按通道减“-”, 通道加“+”切换想要锁定的频道, 再按暂停键确认, 当出现符号“O”表示完成锁通道功能。

备注:
1. 解除锁通道功能方法一: 重复操作以上步骤
2. 解除锁通道功能方法二: 将电源总开关拨到“OFF”再拨回“ON”完成解除操作。

注意:使用前先将开关拨到“ON”
长期不使用时请将开关拨到“OFF”



二、技术参数

- 产品名称:面板发射器
- 产品型号:LPA101、LPA102、LPA115
- 产品尺寸:86*86*14mm
- 输入电压:3.0V
- 发射距离:室外空旷环境>50m
室内环境>30m
- 工作频率:433.92MHz
- 工作温度:-10°C~55°C
- 湿度范围: 10%~90%RH, 无冷凝

三、警告事项

- 为防止发射器寿命降低, 在使用过程中请避免让发射器受潮, 撞击。若发现发射器发射距离变近或不灵敏时, 请更换同型号电池并将已更换电池环保回收。
- 请勿擅自替换不同型号电池, 有爆炸风险

四、保修类型

类型	保修内容	保修时间
整机	遥控器	1年

五、产品中有害物质名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	○	○	○	○	○	○
PCB组件	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。