

操作指南

Make your choice...

M-525 无线轻触反锁开关套装

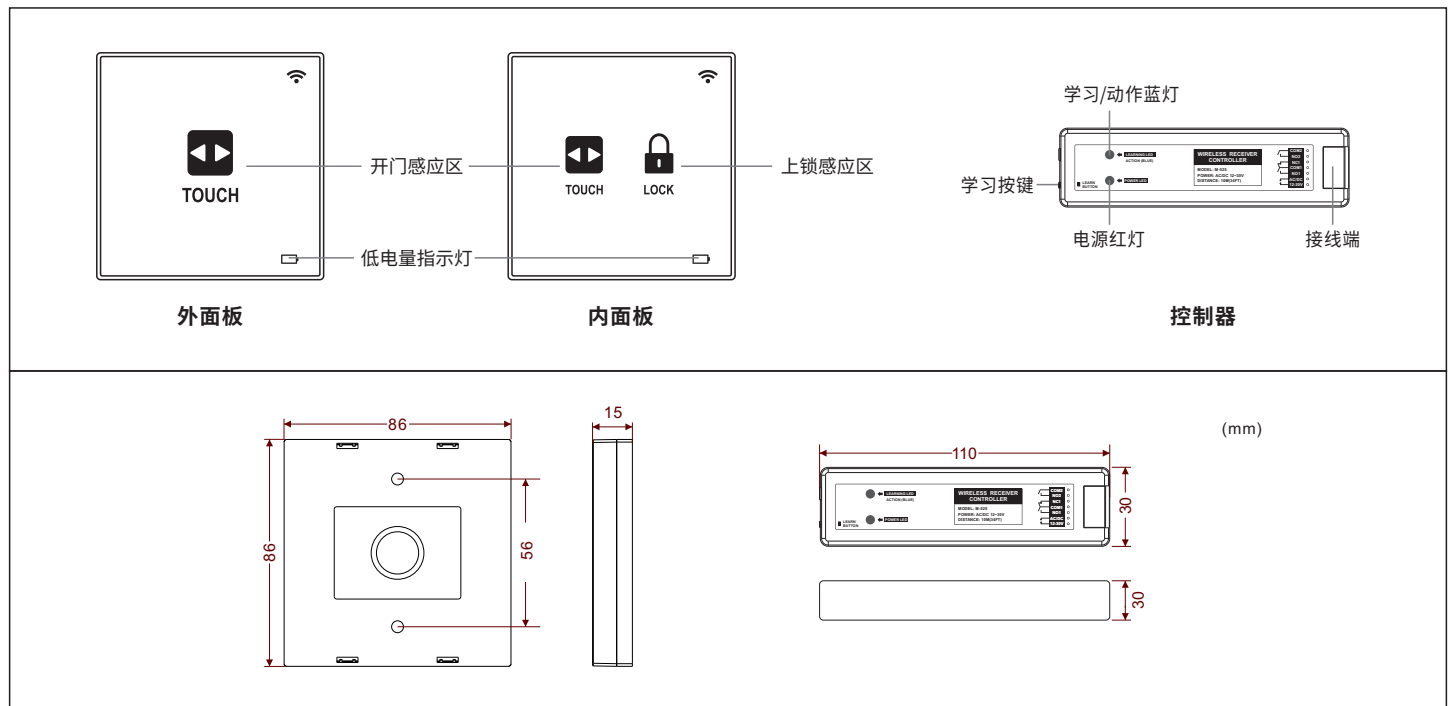


1 安全指示

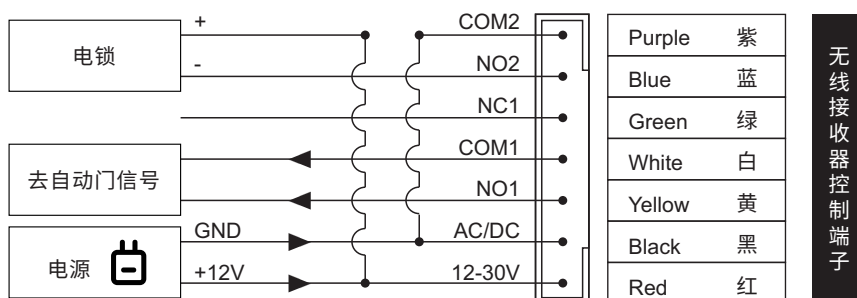


非常感谢购买本产品，为了正确使用本产品，请在使用前认真阅读本操作手册。

2 产品概览



3 接线定义



4 配对方法

- 本产品为自学习码型，使用前需把发射器编码学到本接收器中方可使用，最多能学习20个发射器。
- 学习方法：短按接收器的学习键，蓝灯长亮，进入学习状态，5秒内短按面板感应区，接收器蓝灯闪烁，即学习成功。
- 删除方法：长按学习键3秒，蓝灯快速闪烁，即可删除全部编码(本产品不设单个删除)。

第一步：
短按学习按键



第二步：
短按内/外面板开门感应区



5 状态说明

- 短按内/外面板开门感应区，开门感应区亮绿灯，短按上锁感应区时，上锁感应区亮红灯；
- 门未上锁时：
 - 短按内/外面板开门感应区，接收器输出开门信号；
 - 长按 3秒内/外面板开门感应区，绿灯闪烁，接收器输出常开信号，门处于常开状态。
- 门上锁时：
 - 短按内面板开门感应区，接收器输出开门信号；
 - 长按 3秒内面板开门感应区，绿灯闪烁，接收器输出常开信号，门处于常开状态；
 - 短按或长按小于12秒外面板开门感应区，红灯闪烁，表示门处于上锁状态；
 - 长按 12秒外面板开门感应区，红灯长亮，强行解锁。
- 低电量告警：

当电池电量不足时，红色低电量指示灯闪烁。
- 无配对说明：

若面板和接收器没有配对，按下面板感应区，接收器指示灯闪烁，且无信号输出。

6 技术参数

无线接收器		发射器	
供电电源：	AC/DC 12~30V	供电电源：	3V(2颗1.5V干电池，串联供电)
静态电流：	33mA(DC12V供电)	待机电流：	≤5μA
动作电流：	110mA(DC12V供电)	发射电流：	12mA
主接点容量：	1A 24V DC	电池使用寿命：	每天平均感应200次，可耐时220天
接点吸合保持时间：	1.5秒	发射距离：	开阔区域超过30米，隔墙或金属屏蔽环境10米
灵敏度：	-95dbm	外观尺寸：	86(L)x86(W)x15(H)mm
外观尺寸：	110(L)x30(w)x15(H)mm		

7 包装清单

序号	名称	数量	备注
1	内面板	1个	
2	外面板	1个	
3	接收器	1个	
4	7号电池	4节	
5	7-PIN配线	1根	165mm
6	3M胶	3个	
7	螺丝包	1包	