

操作说明

M-503 宠物电子识别器



1 安全指示

! 非常感谢购买本产品, 为正确使用本产品, 请在使用前认真阅读本操作手册。

2 整体特性

- 标签采用防水设计, 外型小巧。
- 三档距离可调, 使用更灵活。
- 采用双频无线信号控制 (125KHZ和2.4GHZ)
- 标签采用低功耗设计, 电池使用寿命更持久。
- 识别器控制采用宽电压交直流供电设计, 取电灵活。

3 产品概况



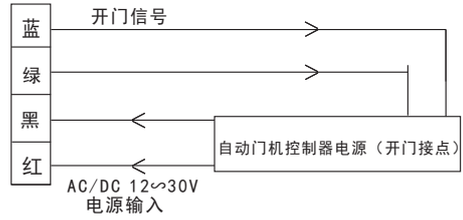
- ① 标签设置键
- ② 标签工作指示灯
- ③ 识别器工作指示灯
- ④ 识别器功能设置键
- ⑤ 安装固定孔

4 输入输出接线定义



蓝	COM	公共端
绿	NO	
黑	AC/DC 12~30V 电源输入	
红		

5 接线图



6 使用设置方法

1. 识别器和标签配对方法:

- (1). 识别器通电后红灯亮, 按下识别器功能设置键1秒后松开红灯转蓝灯长亮进入配对状态. 此时按下标签上的设置键, 蓝色指示灯闪烁3下即可配对成功. 最多加3个标签。
- (2). 删除方法: 按住识别器设置键指示器由红灯转蓝灯5秒后蓝灯慢闪, 10秒后蓝灯快闪, 松手删除全部标签成功. (不支持单个标签删除)

2. 设置标签感应距离:

- (1). 按下标签设置键不放, 3秒钟跳一档, 三档循环跳档, 当看到指示灯闪一下松手为近距离(约1米)
- (2). 当看到指示灯闪两下松手为中等距离(约3米)
- (3). 当看到指示灯闪三下松手为远等距离(约5米)

7 LED工作指示

- (1). 红灯常亮: 待机状态。
- (2). 红灯闪烁: 接收到没有配对的标签信号。
- (3). 蓝灯常亮: 接收到已配对的标签信号, (正常开门) 或等待配对模式。
- (2). 蓝灯快闪: 进入删除全部标签模式。

8 技术指示及参数

供电电源(识别器):	AC/DC12~30V
待机电流(识别器):	60mA
动作电流(识别器):	90mA
输出接点容量:	1A 24VDC
接收灵敏度:	-95dbm
供电电源(标签):	3V (CR2032电池)
待机电流(标签):	16uA
发射电流(标签):	10.42mA
发射距离:	3档可设(1. 3. 5米)
外观尺寸(标签):	46mm(L) X46mm(W) X11mm(H)
外观尺寸(识别器):	108mm(L) X60mm(W) X17mm(H)