

# 操作指南

Make your choice...

## M-518G 车载电子标签(行为分析)



### 1 安全指示

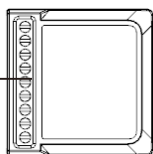


非常感谢您购买本产品,为正确使用本产品,请您在使用前认真阅读本操作手册。

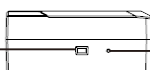
### 2 产品概览

接收器:

接线端口

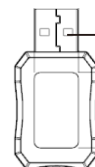


学习按钮



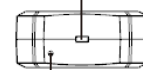
指示灯

车载标签:



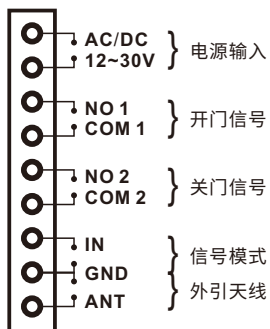
USB接口

学习按钮/参数调节

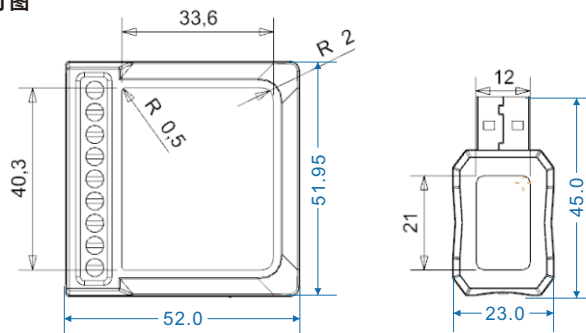


指示灯

接线图



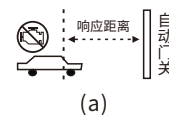
尺寸图



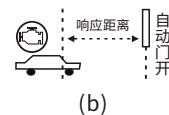
### 3 产品使用说明

#### (1)静止的汽车与行驶的汽车

- 熄火状态静止的汽车在响应距离内,自动门处于关闭状态;
- 打火或行驶的汽车在响应距离内,自动门打开。



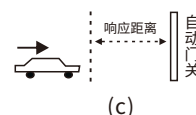
(a)



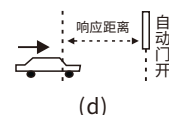
(b)

#### (2)行驶的汽车驶向自动门

- 汽车没有进入响应距离内,自动门仍处于关门状态;
- 汽车进入响应距离内,自动门打开。



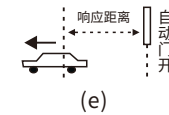
(c)



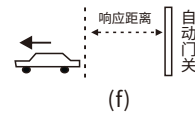
(d)

#### (3)行驶的汽车驶离自动门

- 汽车还没有离开响应距离内,自动门还处于开启状态;
- 汽车离开了响应距离内自动门关闭。



(e)



(f)

### 4 产品功能操作说明

#### 1.接收器学习车载标签ID

- 短按接收器的学习按键,蓝灯亮;
- 短按车载标签;
- 接收器蓝灯闪烁,即学习成功。(注:接收器可存储300个ID)

## 2.调节车载标签响应距离和启动灵敏度

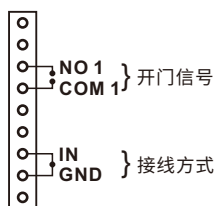
响应距离可分为3档，调节方式如下：长按车载标签按键约3秒，红色指示灯点亮后松开手，即进入调节模式，再短按按键，效果如右图所示。无操作下，等待5秒，即可自动退出该模式。

**感应距离**  
近:红 中:绿 远:蓝  
**启动灵敏度**  
高:红闪 中:绿闪  
低:蓝闪

## 3.接收器输出信号说明

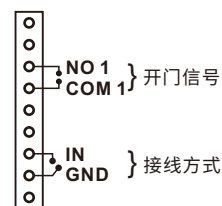
### 1)开门信号保持模式

收到车载标签指令后，开门信号保持输出。



### 2)开门信号点动模式

收到车载标签指令后，开门信号输出1秒。



### 3)关门信号说明

关门信号可设置为输出1次或输出2次，设定方式如下：

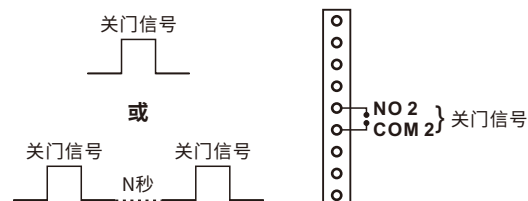
断电后长按接收器学习按键再通电，指示灯闪烁再松开学习按键，

此时短按学习按键，指示灯快闪1次，表示只输出一次关门信号；

快闪2次表示N为10秒，即输出第一次关门信号后，延时10秒再输出第二次关门信号。

快闪3次表示N为15秒，快闪4次表示N为20秒，

快闪5次表示N为30秒，快闪6次表示N为45秒。



## 4.接收器删除车载标签ID

长按接收器的学习按键约5秒，接收器蓝色指示灯快速闪烁，即可删除所有车载标签ID。

## 5 技术参数

### 接收器：

供电电源	DC/AC 12~30V
静态电流	33mA(DC12V电源)
动态电流	72mA(DC12V电源)
外观尺寸	51.95(L)x52(W)x22.5(H)mm

### 车载标签：

供电电源	DC 5V (USB接口供电)
静态电流	7mA
动作电流	16mA
有效感应距离	15m
外观尺寸	45(L)x23(W)x9.6(H)mm

## 6 包装清单

序号	名称	数量	单位	备注
1	车载电子标签	1	个	
2	车载电子标签接收器	1	个	
3	3m胶	1	个	
4	说明书	1	个	