

# 盲区声光报警器

黑色塑胶版规格书

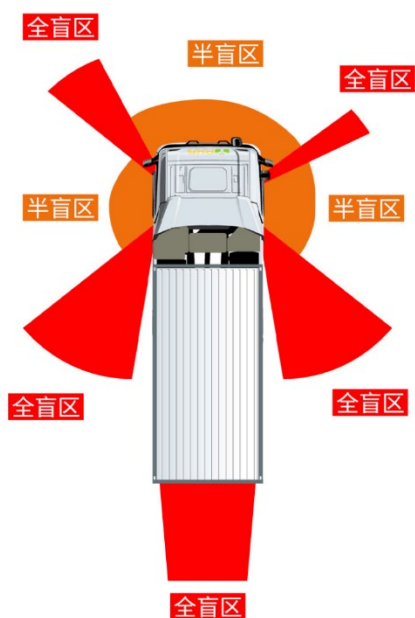


# 目录

- 一、 产品概述
- 二、 产品参数
- 三、 产品图片
- 四、 接线说明
- 五、 报警器语音调节
- 六、 产品清单

## 一、 产品概述

GPL-AVA 盲区声光报警器一种将语音和闪光相结合的报警装置，当 BSD 监测出需报警或警示的情况时，向报警器发出控制信号，也能装配一键报警按钮由司机自主控制，亦能通过转向或倒车等 ACC 触发控制，报警器用语言（通过对语音信息的设置，可以有很强的针对性）和闪光通知盲区路人，有效避免盲区交通事故的发生。



## 二、产品参数

产品名称	盲区声光报警器	
外观材质	黑色塑胶外壳	
型号	GPL-AVA	
电源	DC InPut 12V -24V      MAX:35V	
ACC 触发	DC InPut 3.3V -24V      MAX:35V	
喇叭音量	约 105 DB	
灯光类型	6 颗 LED 灯，红光闪烁	
防水等级	IP67	
工作温度	- 30 ~ 80 °C	
语音词条	BSD 信号触发	1: 车辆启动中，请勿靠近（启动词条） 2: 大车盲区，危险，请远离（默认词条） 3: 大车靠近，请注意安全 4: 大车启动中，请远离 5: 大车危险，请勿靠近 6: 后视盲区，请注意 7: 倒车，请注意 8: 左转弯，请注意 9: 右转弯，请注意 10: 你已进入盲区，请勿靠近 （大订单可要求软件修改）
	ACC 信号触发	1、蓝线接左转向灯，调用词条：左转弯，请注意 2、灰线接右转向灯，调用词条：右转弯，请注意 （颜色或有更改，以线标为准）
	优先等级	ACC 信号触发优先： 即当 BSD 一体机右路识别到人体后，如果没有打转向灯，报警器默认发出 BSD 语音词条即“大车盲区，危险，请远离”； 当打了右转向灯时，不管 BSD 一体机有没有识别到人体，报警器都会发出“右转弯，请远离”； 当打双闪信号时，不管 BSD 一体机有没有识别到人体，报警器都会发出“大车盲区，危险，请远离”
外形尺寸	L 128 * W 98 * H 29 mm	
尾线	航空母头，尾线长 0.5 米	
净重	155 g	

### 三、产品图片



## 四、接线说明



线束颜色仅供参考，以实际线束标记为准

### 温馨提示：

- 单独使用时，绿线倒车灯电源，做倒车触发用，如果跟 BSD 配合使用，则不需要电源尾线，由 BSD 一体机供电，触发信号由 BSD 信号控制。
- 图中线束颜色仅供参考，以实际线束标记为准。

## 五、报警器语音调节



- 将报警器通电工作后，在背面有一语音调节孔，用回形针插进小孔（螺丝包内含回形针）轻按可循环切换语音（如有场景需求可选择此操作，不操作时启用默认词条），除内置语音词条外，可导入其它国家语言词条及修改词条内容。
  
- 本设备内置语音有如下：
  - 1: 车辆启动中，请勿靠近（启动词条）
  - 2: 大车盲区，危险，请远离（默认词条）
  - 3: 大车靠近，请注意安全
  - 4: 大车启动中，请远离
  - 5: 大车危险，请勿靠近
  - 6: 后视盲区，请注意
  - 7: 倒车，请注意
  - 8: 左转弯，请注意
  - 9: 右转弯，请注意
  - 10: 你已进入盲区，请勿靠近

## 六、产品清单

序号 No.	规格型号 Part No.	货物名称 Description	数量/箱 Qty/case	备注
1		声光报警器主体	1	
2		螺丝包	1	内含别针
3		电源尾线	1	
4		中性包装盒	1	