

# 太阳能

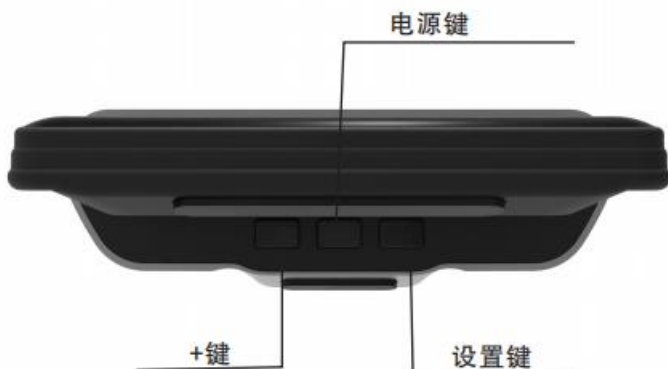
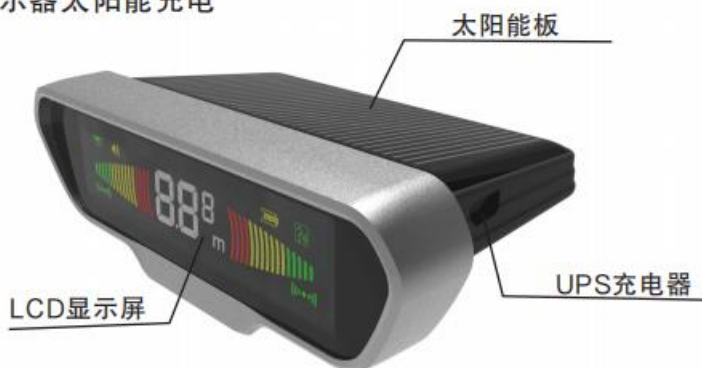
## 无线盲区监测系统



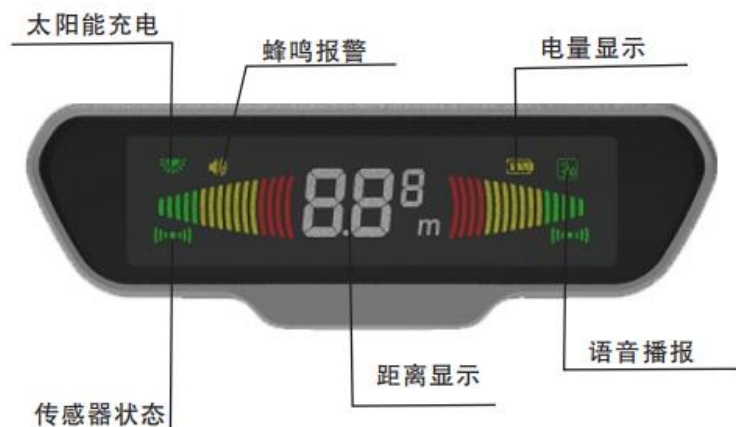
使用产品前请阅读使用手册  
使用说明书

# 产品简介

- 1.产品标配2方位前置，兼容4方位前置或4方位后置
- 2.主机与显示器采用无线通信
- 3.语音报警与蜂鸣器报警可选
- 4.显示器太阳能充电



# LCD显示



## 距离显示：

显示范围0.30~2.59m

## 传感器状态：

传感器异常时对应位置图标闪烁

## 太阳能充电：

当太阳能充电时该图标显示

## 蜂鸣报警：

设置为蜂鸣报警方式时显示该图标

## 语音播报：

设置为语音+蜂鸣报警方式时显示该图标

# 功能设置

---

## 显示器开/关机:

显示器关机状态下长按电源键3秒显示器开机，开机状态下长按电源键3秒显示器关机

## 语音开启/关闭:

蜂鸣报警模式下，长按设置键3秒，语音提示“语音播报”，开启语音播报模式；语音播报模式下长按设置键3秒，语音提示“蜂鸣报警”，关闭语音播报模式；

## 音量大/小调节:

音量分为大声和小声两档，当前为小声档时，短按+键，蜂鸣器“Bi...Bi”两声，切换为大声档，再次短按+键,蜂鸣器“Bi”一声，切换到小声档。

## 前置/后置切换:

前置模式下，同时长按设置键和+键3秒，语音提示“后探头工作模式”，切换到后置工作模式，后置模式下，同时长按设置键和+键3秒，语音提示“前探头工作模式”，切换到前置工作模式



显示器熄屏,短按任意按键,显示屏显示“b”,表示后置模式,如上图所示所示



显示器熄屏,短按任意按键,显示屏显示“F”,表示前置模式,如上图所示所示

## 技术参数

---

探测距离:0.3m~2.59m

主机工作电压:9V~15V

主机工作电流:<35mA

主机休眠电流:<4mA

无线载波频率:433.92MHZ

无线调制方式:ASK

探头工作频率:40KHz

喇叭声级:70-90dB

工作温度:-20℃~85℃

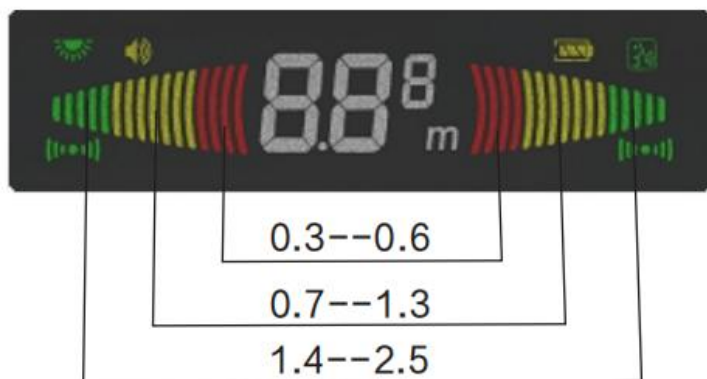
存储温度:-30℃~85℃

## 自检功能

每次车子启动，盲区监测主机自动检测传感器状态，检测到传感器异常时语音提示“前探头异常”或“后探头异常”，同时显示器上传感器状态图标闪烁，图标与传感器对应关系如下图：



## LCD光标

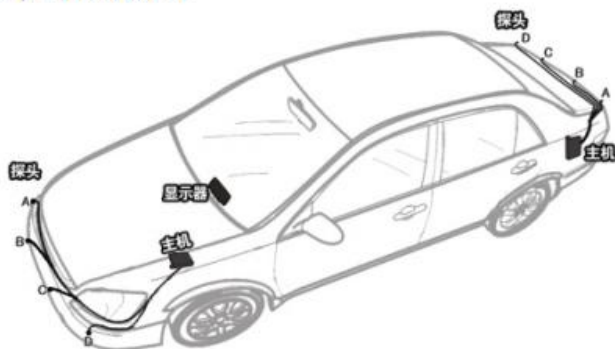


# 功能列表

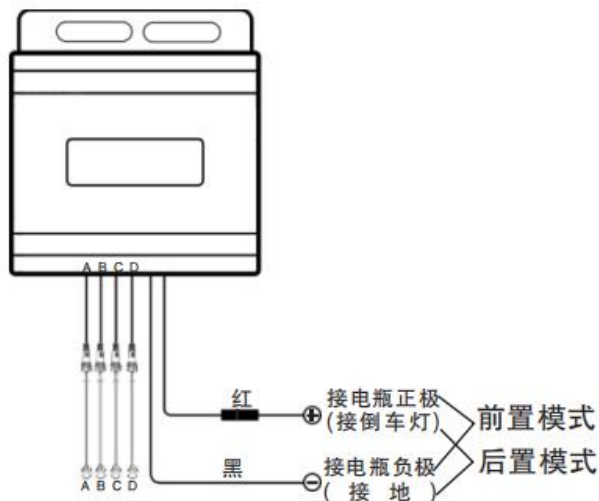
蜂鸣声警示	语音报距		距离显示
由缓至急 分3级蜂 鸣声警示	0.9 0.8 0.7 0.6 0.5 0.4 0.3 停车-停车		2.59~0.3 每移动0.1m, 数值会更新
由缓至急 分3级蜂 鸣声警示 无	停车-停车 0.3m 0.4m 0.5m 0.6m 0.8m 1.0m 1.2m 1.5m 2.0m		-p 2.59~0.3m 每移动0.1m, 数值会更新

# 安装指南（一）

安装示意图:

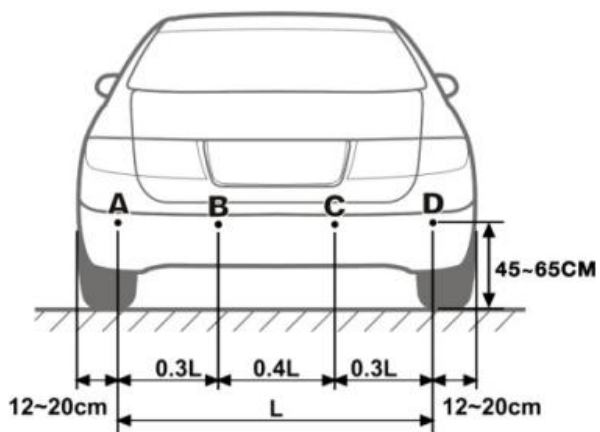
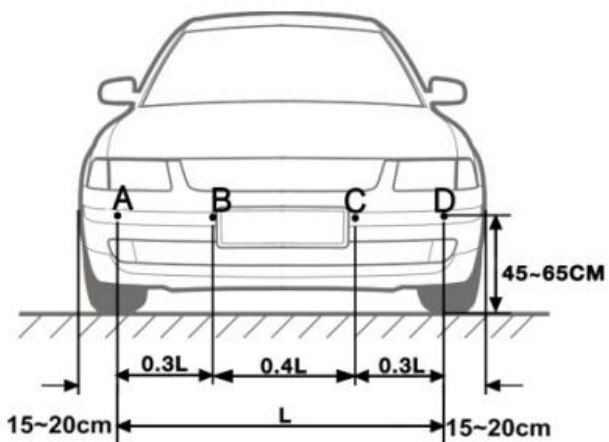


主机接线示意图:

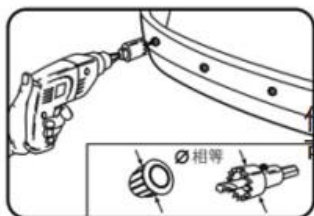




## 安装指南（二）

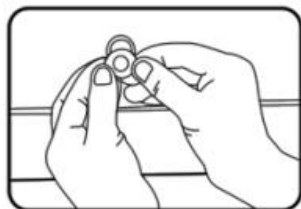
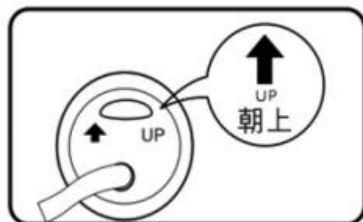


## 安装指南（三）



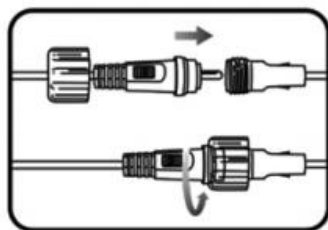
1.先确认钻头与传感器直径相等，方可打孔安装。

2.按箭头指示方向安装。



3.两个大拇指均衡用力将传感器压入车体并紧贴车身。

将防水插头插好，并用力扭紧。



# 特别提示

本产品遇到以下情况,可能会影响探测精准度



- 安装完毕, 应先确认功能正常, 方可使用;
- 遇暴雨, 感应器污垢或受破坏都会影响探测结果;
- 本产品仅作辅助提醒用途, 不能减轻司机在危急情况下控车的责任, 如因此发生意外, 本公司概不负责, 请驾驶员者注意安全驾驶。

# 常见问题

---

## 一.装机后无显示：

- 1.检查显示器是否开机；
- 2.检查主机电源线是否连接正确；
- 3.电门是否打开处于ACC.ON；且挂入倒车档（后探模式）。

## 二.提示传感器错误

- 1.检查所有传感器线是否与主机都连接好；

## 三.障碍物位置与显示方位不一致

- 1.检查传感器A.B.C.D接线是否对应主机A.B.C.D插头。

## 四.安装好后显示器显示0.5或0.6m?

- 1.检查传感器安装高度是否符合《安装指南》安装要求；
- 2.检查传感器是否方向装反；
- 3.检查传感器安装位置是否有向下倾斜。