

# 四录 BSD 盲区预警一体机

## GP726-BSD 说明书



## 目录

- 一、 产品概述
- 二、 产品组成清单
- 三、 产品参数
- 四、 接线说明
- 五、 主机按键及接口功能说明
- 六、 主机操作说明
- 七、 加装声光报警器
- 八、 常规故障排除
- 九、 技术支持

## 一、 产品概述

- 7 寸 IPS 屏，分辨率 1024\*600，画质细腻，画面高清
- 第三代人体识别算法一体机 -根据摄像头采集信息自动识别，BSD 智能盲区监测
- 支持 256G 高速 TF 卡，四路录像不漏秒
- IP68 级防水外拉镜头，无光全彩夜视效果，成像清晰
- 简洁 UI，免唤醒声控，让您操作不再手忙脚乱
- IP68 级防水外拉镜头，无光全彩夜视效果，成像清晰

## 二、产品组成清单

序号	规格型号	货物说明	数量	备注
1		显示器（主机）	1	BSD 四录显示器 电源+视频连体线
2		蝴蝶支架	1	含支架、海棉胶垫、螺丝包
3		5米延长线	4	
4		15米延长线	1	
5		盲区声光报警器	1	可选择金属款和塑胶款
6		前视正像摄像头	1	720P 高清，无光夜视
7		AHD 摄像头	3	720P 高清，无光夜视，防水防雾

温馨提示：软、硬件产品及包装等可能随升级或管理变更，恕不另行通知，以实物为准！

### 三、产品参数

项目	功能简介	性能指标
系统	操作语言	简体中文/繁体中文/英文//韩文/阿拉伯语
	操作界面	图形化菜单操作
	操作方式	按键操作/免唤醒声控（固定词条）
视频输入	视频输入	4路 AHD 视频输入，支持 720N/720P/1080N/1080P
	录像方式	插卡默认开机录像，不漏秒
	录像格式	720P H.264 视频，支持所有播放器
视频显示	实时显示	本机显示，高清 IPS 屏，1024*600
	本机回放	本地播放，随时查看，支持快进快退
触发显示	触发显示	自动切换到对应的摄像头视图
录像存储	TF 卡	CLASS10 高速卡，最大支持 256GB（需要自行购买）
电源部分	电源输入	支持 9V~36V 宽电压，具有车规级浪涌、过载、过压、欠压、短路等电源保护电路，适用于各种车辆的电源环境。
整体功耗	引擎检测	ACC 检测线
	4路录像	小于 8W（屏幕显示）
其它	工作温度	-20~70 度
	散热方式	被动散热
	视频时长	视频录制时长可设置
声控指令	免唤醒操作	打开屏幕、关闭屏幕；显示主界面；显示前路、显示后路、显示左路、显示右路

## 四、接线说明



序号	端口名称	功能描述
1	B+	接电瓶正极
2	GND	接地
3	ACC	接车点火开关
4	CH2 trig	接倒车灯电源
5	CH3 trig	接左转向灯电源
6	CH4 trig	接右转向灯电源
7	CH1	接前视摄像头
8	CH2	接后视摄像头
9	CH3	接左视摄像头
10	CH4	接右视摄像头

温馨提示：建议专业车装接电人员进行安装；ACC接点火线，当车熄火后屏幕会延时关闭，B+接通常电；触发线和视频线严格按照线标和安装示意图进行安装，否则屏幕显示画面错乱。

## 五、主机按键及接口功能说明



序号	功能名称	功能描述
1	MENU	进入菜单；菜单返回
2	V1/V2	视频信号切换
3	-	选项选择；数值调整
4	OK	录像暂停/开始；菜单确认
5	+	选项选择；数值调整
6	POWER	短按开关屏幕；长按开关机
7	IR	红外遥控接收窗口
8	TF 卡槽	最大支持 256G 内存卡，金手指朝向背面
9	RST	复位按键
10	USB 接口	插 U 盘，MP5 功能
11	报警 1	可接两路声光报警器
12	报警 2	可在菜单中指定报警 1 和报警 2 位置

注：丝印名称仅供参考，以功能描述为准

## 六、主机操作说明

### 6.1、主画面



- 主画面左上角，显示系统时间，首次需要调整成正确时间，时间不正确将影响录像文件名称和文件的时间水印，B+接电瓶正极能保障时钟程序始终工作，此款主机也配有时钟电池，电瓶欠电也能保障一段时间的时钟程序运行。
- 在 BSD 监测区域内（橙色区间，可调整）检测到行人时，画面红框追踪行人区域，并播报“请注意行人”以提示驾驶员注意盲区行人；声光报警器（选装）LED 灯闪烁，并大声播报“大车盲区，危险，请远离”以提示行人注意大车盲区。
- 通道左下侧区域有红色圆点闪烁时表示已启动录像。当正确插入 TF 卡时，右下角会有 TF 卡图标显示。

#### 按键操作：

- POWER : 短按开关屏幕，长按开关机
- -/+ : 短按快捷菜单，长按音量调节
- OK: 停止/启动录像，停止时会保存当前录像文件
- MENU : 系统菜单
- V1/V2 : 画面分割切换

## 6.2、快捷菜单



### 按键操作：

- +/ - : 短按进入快捷菜单，再按进行菜单选择
- OK : 确认键
- V1/V2 : 全屏播放键

## 6.3、主菜单



- 分辨率：录像选择 4K 和 2K 分辨率进行录制。
- 摄像头制式：根据实际摄像头制式进行调整选项，720P/720N/1080P/1080N。
- 循环录影：选择录像时长，1分钟，3分钟，5分钟。
- 分屏模式：切换主界面监控视频通道不同分屏显示。
- 通道设置：可设置前后左右四个通道的翻转与镜像（前视不能调整镜像）。

- 通道延时：设置触发通道时的延时时间，默认关闭。
- 停车监控：设置车熄火后的录像时长。
- 亮度：设置屏幕亮度等级，默认最高亮度。
- 车牌水印：设置车牌和录像文件是否显示设置的车牌号码。
- 时间水印：录像文件显示当时录制时的系统时间，建议开启。
- 屏幕保护：设置当无操作时自动关屏的时间。
- 倒车线校准：调整倒车线，V1/V2 键切换调整位置（调整位置有颜色区分），+/- 调整方位。

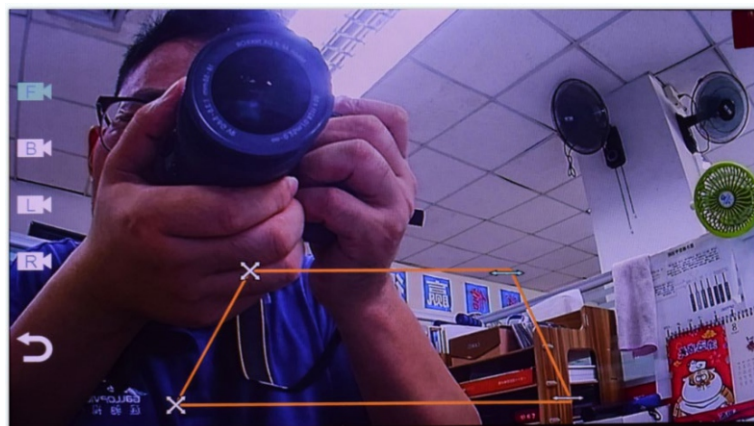


- 语言：选择中文、英文和繁体及已经开发的其它语言。
- 时间设置：设置机器的日期与时间。
- 按键音：设置按键声音的开启和关闭。
- 录像声音开关：录像时声音开启与关闭。
- 声控开关：选择开启和关闭免唤醒的声控操作。
- 界面风格：UI 风格切换，有多媒体风格和简约风格。



多媒体风格界面

- 人车检测：开启和关闭四个通道 BSD 识别。
- 人车检测警报：开启和关闭语音播报，开启时可选择播报时长。
- 盲区标定：设置四个通道 BSD 盲区监测范围；长按 OK 键切换通道，按 V1/V2 键切换监测点，按+/-键调整监测点位置



盲区标定设置

- AI 智能防偷油：设定参数：关/左路/右路，附加功能，当连接到防偷油设备时能在主机中记录。
- 声光报警设置：加装外部声光报警器时，可选择单通道或多通道进行提示，也可关闭提示。
- 格式化存储卡：TF 卡格式化操作。



- 恢复出厂设置：恢复出厂的系统设置。
- 版本信息：版本信息显示。

#### 按键操作：

- MENU : 菜单键
- +/- : 菜单选择和子菜单数值调整
- OK: 确认键
- MENU : 返回键
- V1/V2 : 倒车线校准和盲区标定切换时调整位置

## 七、加装盲区声光报警器



- 主要针对车辆外盲区行人的报警装置；
- 主机需开启声光报警开关，详见【六、主机操作说明—6.3、主菜单—声光报警设置】，当主机检测到盲区有行人时，报警器会有红光闪烁，并提醒路人“大车靠近，请注意安全”，警报语音可设置。
- 主机不可调整此装置的音量大小；
- 根据实际安装位置可能需要多加1条5米延长线。
- 和主机一起使用，不需要用到电源尾线，由主机供电，BSD信号触发报警。
- 图示线束颜色仅供参考，以实际线束标记为准。

## 八、常规故障排除

故障	原因	解决方法
机器无法开机	电源线松或保险管烧	更换线材或保险管
不能录像	TF卡未插入/损坏	插入好的TF卡
录像不清晰	镜头脏	用沾酒精的无尘布擦拭镜头
遥控器无作用	遥控器没电	更换遥控器电池