

六路全景影像系统







广汽Honda 纯正用品

非常感谢您使用六路全景影像系统,请在使用之 前仔细阅读该使用说明书并妥善加以保管。

若对使用方式和售后服务有不明之处,请向本田 特约店咨询。

使用说明书中所记载的画面与实际的画面可能存 在一定的差异,请以实际为准。



前言

1. 安全注意事项	•••••1
2. 录像事项说明	
3.免责声明	

使用说明

1.	全景环视4
	1.1 进入/退出全景环视4
2	转向界面
2. 2	车辆行驶时 ····································
0.	平柄11 秋町 0 9 1 D 松果面見子
	3.2 R
4.	全景主界面 ••••••••••8
	4.1底盘模式
	4.2视图切换
5.	设置菜单栏
6.	用户设置
7.	行车记录
8	系统信息
0.	

参考事项

1. 性能参数	[•••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••21
2. 故障排除	•••••	•••••22

前言

安全注意事项

前 言

注意事项

- 系统功能、显示界面请以实物为准。
- 若无特别说明,本描述内容符合默认配置或者一般情况。
- ●引擎未发动状态下,请不要长时间使用本设备,否则会导 致车辆蓄电池亏电。
- 切勿在故障状态下继续使用,并务必与本田特约店联系。

温馨提示:

 ●系统功能可能受天气、环境光线(包括前照灯和低太阳角)、 摄像头状态影响,请始终保持摄像头镜头清洁,没有污渍。

- 仅在安全时查看全景影像的显示。
- 全景影像系统显示屏中显示的区域是有限的,无法覆盖所有的盲点,该系统仅为您提供便利。
- 行驶时没有注意到车辆周围情况(直接观察或使用后视镜),
 可能会造成车祸,导致严重受伤或死亡。
- 不要过于依赖本系统的显示来确认移动车辆是否安全。

前

言

录像事项说明

关于录像:

产品附带有普通录像功能。插上U盘后,可对车辆行驶时的
 周边环境,进行常规录像。

产品并非行车记录仪。车辆电源开启后,系统开始录像;车辆电源关闭后,录像停止。产品不具有停车监控和碰撞保存等功能。

关于U盘:

- 产品销售时附送的U盘属于单独赠品,保修6个月。
- U盘属于损耗件。用户需定期维护(每个季度格式化1次)。 以清理内部磁盘反复擦写产生的大量碎片,恢复U盘写入录像的 性能。
- U盘完全损耗后,需用户在正规渠道自购正品高速U盘。
- 如不定期维护或检查, U盘损耗可能会引起不录像。

免责声明

免责声明

本产品属于辅助设备。通过提供车辆周边路面状况的实时视频图像信息,协助驾驶者提升行车安全。但并不免除车主直接确认车辆周边安全的义务,不可过度依赖本系统。

驾驶员是掌控车辆的主体,务必严格遵守交通安全条例,并
 对自身驾驶行为负全部责任;不可误认为加装本产品后,就能预
 防任何突发情况的发生。若因任何原因发生交通事故,本公司不承担相任何连带责任。

●用户应按指引定期维护U盘性能和检查产品功能。必要时联系 特约店。如产品功能异常或U盘损耗原因,本公司仅承担产品质 保期内的保修。不承担用户、对方或第三方由于驾驶不当、意 外操作等引起的损失。

全景环视

1 开机显示

● 打开车辆电源后, DA屏幕亮起并自动进入全景界面, 3D车模 旋转约10秒(注*)后,退出全景界面,显示DA主界面。

1.1 进入/退出全景环视

●快速按危险警告灯开关两次(间隔<1秒),进入全景界面,如下图:



●再次快速按危险警告灯开关两次(间隔<1秒)或点主界面退
 出图标 ●,退出全景环视界面。

温馨提示:此方式进入全景画面后,车速高于 25KM/H 界面会 自动退出。

备注:此功能为默认设置。车主可以自行设置为:关闭、10秒、30秒。

转向界面

2 转向界面

2.1开启右转向灯时:

● 车辆行驶速度低于25KM/H时,显示为下图模式



俯视图

右(全景)图像

右盲区图像

● 车辆行驶速度<mark>高于25KM/H</mark>时,显示为下图模式。



 俯视图
 右盲区图像

 标线对应的距离
 红线:约3.15米
 橙线:约11.2米
 黄线:约24米

2.2开启左转灯向时:

显示出俯视图和左侧图像。其余与上述功能相同。

车辆行驶

3 车辆行驶时

3.1 D档时的界面



红色:约0.6米 黄色线①:约1.6米 黄色线②:约2.5米

若原车配置有前后雷达:前雷达工作时,探测到障碍物, 会触发显示全景画面。在画面上会显示相应颜色的雷达波段。

车辆行驶

使 用 说 明



若原车配置有前后雷达:后雷达工作时,探测到障碍物, 会触发显示全景画面。在画面上会显示相应颜色的雷达波段。

全景主界面

使 用 说 明

4 全景主界面

● 用户可在 DA 屏上, 通过触摸屏, 操作全景系统各种功能。



全景主界面

4.1 底盘模式

点击鸟瞰图变更透明底盘的功能,需要是在设置中底盘透明设 定为"打开"时才能操作。



- ▶ 点击鸟瞰图车模 📓 ,可以切换模式(透明或不透明)。
- 左右滑动车模可以查看不同视角。



全景主界面

4.2 视图切换

点击对应的触摸屏图标,可以切换3D视图、前视图、前广角
 视图、前窄道视图、后视图、后广角视图后窄道视图、左右窄
 道视图、相关控件操作说明如下图:



1	车模	点击车模, 切入透明底盘模式
2	车模前方	点击切入前视+左前+右前画面
3	车模后方	点击切入后视+左后+右后画面
4	车模左方	点击切入左前+左后画面
5	车模右方	点击切入右前+右后画面
6	左后视镜	点击切入左视LWC画面
7	3D旋转	点击切入3D环视界面
8	窄道设置	点击切入窄道设置
9	主菜单	点击切入菜单设置画面
(10)	右后视镜	点击切入右视LWC画面

主菜单界面

5. 设置菜单栏

● 点击 DA 触摸屏,在全景主界面点击"主菜单",显示如下界面:

<u> </u>	用户设置		
<u>لم</u>	转向控制 转向显示模式	关闭 打开	
	开机环视 触发延时关闭		
<u>行车记</u> 录	底盘透视		
<u></u> 系统信息	平侯 设直 时间设置		
	录像时长 D档触发		
		保存	返回

NO.	点击按键	功能说明
1	用户设置	关于转向控制、转向显示模式、开机环绕、触发延时关 闭、车模透明度、车模设置、时间设置、录像时长、D 档触发等开 关的设置。
2	行车记录	关于 U 盘所记录6个摄像头均会录制进行回放、锁定、 删除等相关操作。
3	系统信息	对系统程序与车模文件进行升级更新。

设置功能

6. 用户设置

• 在用户设置主界面,点击右侧选项,进行功能调整。

6.1.1 转向控制: 打转向灯时,是否开启 6路全景 画面显示 (默认打开)。显示时,画面与转向灯方向一致:左转向显示左侧 画面,右转 向显示右侧画面。



6.1.2 转向控制模式:用户可以选择2D、3D或APN模式。(默认 APN模式)



设置功能

请选择2D、3D或APN模式



设置功能

使用说明

- **6.1.3 开机环绕:**车辆开启电源时,DA上自动显示6路全景,自动旋转环视车辆周围状况。
- ●用户可根据需求,对进行关闭、显示10秒、显示30秒的设定。 (默认设置:10秒)

<u> </u>	用户设置	
 □ □<th>转向控制 转向显示模式 开机环视 触发延时关闭 底盘透视 车模设置 时间设置</th><th>关闭 10秒 30秒</th>	转向控制 转向显示模式 开机环视 触发延时关闭 底盘透视 车模设置 时间设置	关闭 10秒 30秒
	录像时长 D档触发	保存 返回

注意:用户选择后,点击"保存",才生效。

6.1.4 触发延时关闭:左右转向、倒车等操作停止后,由6路 全景界面返回到DA界面的时间(秒)。

用户可根据需求,设定为0秒、3秒、5秒、10秒、30秒、常开。
 (默认设置:3秒)

设置功能

6.1.5 底盘透视:	设置6路全景车模显示模式:	透明或实体。
(透明底盘默认是	关闭)	

<u> </u>	用户设置			
1	转向控制 转向显示模式		关闭 打开	
	开机环视 触发延时关闭			
行车记录	底盘透视	1		
系统信息	时间设置			
			保存	返回

6.1.6 车模设置: 设置6路全景主界面环视图和鸟瞰图显示的汽车模型。

● 用户可根据需求,点击图标" < / ▶ "选定车模→点击保存,即更换成。



- 点击"保存"按钮,保存当前界面显示的车模。
- 点击"返回"按钮,返回到上层主菜单。

设置功能

6.1.7 时间设置: 设置6路全景系统当前时间。

● 用户输入实际的日期和时间后,点击确认。

时间设置											
年份	0	2025	0	月份	0	04	0	B	0	28	O
小时	0	11	0	分钟	0	19	0	秒	0	54	O
				确定		返回					

注意:如车辆协议中含有同步原车时间的数据,则6路全景系统自动同步时间。

6.1.8 录像时长: 全景录像时,每一段视频的时长。

用户可根据需求设置: 3分钟、5分钟、10分钟。(默认: 3分钟)

-	用户设置		
	转向控制 转向显示模式 开机环视	3分钟 5分钟 10分钟	
 行车记录 行车记录 所统信息 	触发延时关闭 底盘透视 车模设置 时间设置 录像时长 D档触发		
		保存 返回	2

设置功能

6.1.9 D档触发:前进档(D档)时,主动触发显示6路全景。

●用户可根据需求,设定打开或关闭。(默认:打开)

<u> </u>	用户设置		
272 1	转向控制	关闭	
用户设置	开机环视		
 ① ② ③ ③	触发延时关闭		
	车模设置		
系统信息	时间设置		
	D档触发		
		保存	返回

行车记录

7. 行车记录

产品在已插入U盘的情况下,可以进行如下操作: 在设置菜单栏界面,点击"行车记录",显示如下界面: 可以①查看U盘中保存的录像文件。

②对录像文件进行回放、锁定、解锁、删除。

③对U盘格式化操作。



按键	名称	详细功能	
1	锁定	选择视频,可以多选。文件被锁定后,不会被系统自动覆盖	
2	解锁	选择视频,可以多选。 请慎重解锁,以免重要录像文件被覆盖	
3	播放A	点击播放上一个视频	
4	功能	选择视频,可进行播放或暂停播放	
5	播放B	点击播放下一个视频	
6	删除	选择视频,点击"删除",会删除对应文件。	
\overline{O}	格式化	点击"格式化",删除U盘中的所有内容,整理碎片并恢复U盘性能。	

行车记录

使 用 说 明

录像功能:

●产品并非行车记录仪。

①车辆电源开启后,系统开始录像;

②车辆电源关闭后,录像停止。

③产品不具有停车监控和碰撞保存等功能。

建议每隔3月格式化U盘一次。
 定期整理磁盘碎片,可以恢复U盘性能。
 防止U盘损耗带来的录像不能写入等故障。

• 格式化时,请谨慎操作。如有重要视频,请提前进行备份。

系统信息

9. 系统信息

● 用户在设置菜单栏界面,点击"系统信息",显示如下界面:

-	系统信息			
~ O ~				
²	软件版本	01.25.042830120		
用户设置	硬件版本	L0.00.61C3.0AU0		
ò	屏幕参数	HD-1920x720	3332 C	
行车记录	MCU	250401 540317	一部の	
(\uparrow)	MPU	28.241011.82	LEIDATIVA	
系统信息	运行内存	4Gb		
	可用内存	0GB		
	总内存	0GB		
	重启设备		升级	返回

● 重启设备只是单纯重启,无恢复出厂设置功能。

参考事项

性能参数

参考事项

性能参数

项目		性能参数
	工作温度	$-30^{\circ}\text{C}^{\sim}+75^{\circ}\text{C}$
→ मा	工作电压	12V
土机	暗电流	12V/3mA
	最大消耗电流	630mA
	储存温度	−20°C~+70°C
摄像斗	工作电压	5V
城區入	图像像素(注)	1920(H)*1080 (V)
	防水等级	IP67

备注:

1. 此处为摄像头单品参数。最终图像显示像素与显示屏的分辨率相关。

2. 25款雅阁DA显示屏的像素是1920*720,即6路全景最终显示的分辨率为720P格式。

参考事项

使用时的注意事项

参考事项

故障排除

现象	原因分析	排除方法
打开车辆电源时, 无全景环绕图标显示。	用户在设置中,关闭了此功 能	非故障。在设置中开启此功 能即可。
开启转灯灯时,盲区图像 上,缺少颜色标线	车速低于25KM/时,是没有 标线的。	非故障,属于正常功能。 时速25KM以上才会显示标线。
图像樟糊不清戓夺形	摄像头表面附有雪、泥、水 滴、污物等	清洁摄像头
	摄像头外观被刮伤	联系店更换摄像头
在车前无阴影的情况下, 透明底盘出现黑色条纹	内部设置参数变化,导致图 像合成异常	联系特约店调整
车辆熄火后,驾驶人员没	属于正常现象	非故障。属于正常现象
车辆并倒车,6路全景画面 可能会出现几秒黑屏。	此特殊情况下马上倒车,6 路主机未完全启动。	车辆锁门解锁的情况下,不 会出现此现象
车辆关闭电源或锁门后,6 路主机指示灯还在闪烁	属于正常现象 6路主机在车辆锁门 15分钟后(车辆总线数据停 止),再自动关闭。	非故障。 属于正常现象
	未插入U盘	插入高速U盘
车辆电源打开后,界面显 示不录像	U长期未维护,性能损耗。 无法写入录像	定期格式化U盘 (每个季度)
	U已损耗完,已损坏。 无法写入录像	在正规渠道购买高速U盘
视频录像被覆盖了, 无法锁定和长久保存。	产品并非行车记录仪,不具 有录像锁定功能	对重要的视频,提前下载备 份。防止被覆盖。



本田汽车用品 (广东) 有限公司 Honda Access China Corp. 中国广东省佛山市南海区狮山镇小塘三环西工业区 电话: 0757 - 8663 6100 传真: 0757 - 8663 6229 www.honda-access.cn