



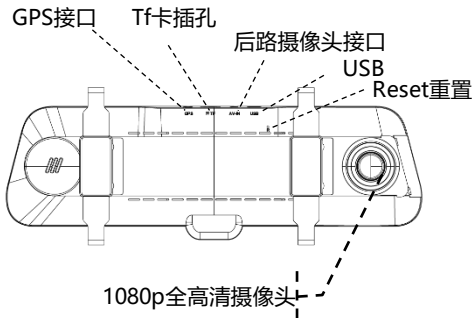
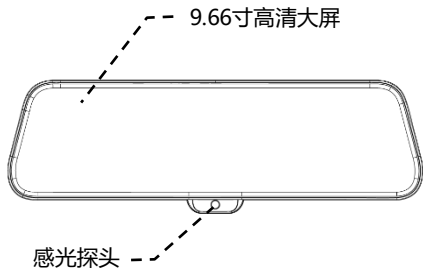
科技让生活更简单

萃为T800智能流媒体后视镜

使用说明

[警告]为避免因操作不当引起产品损失,请先阅读本手册中的所有操作指导的安全性信息,然后再使用本产品,更多产品技术支持请参考本手册“异常处理”部分。

产品外观



使用说明

一、后视镜开关机

输入：DC-5v/2.5A

请使用原配降压线或车充，如需自行配置电源线，请使用2.5A及以上电流车充。

本产品使用标配电源线安装完毕后，点火即自动开机，熄火断电即自动关机。

二、TF卡安装

TF卡用于储存行车记录仪影像文件。请先插入外置TF卡，再进行使用。

重要事项：

1.存储卡属第三方易损件，可能导致行车记录仪异常，漏秒漏拍，文件存写不成功等故障。建议每月定期格式化或定期更换TF卡，确保TF卡正常工作。

2.因记录仪属于高强度记录工作，其擦写次数与使用环境强度均远超一般电脑或智能设备的使用环境恶劣。请勿将电脑或其他电子设备上可以使用的旧SD卡在记录仪上使用，以避免出现卡异常造成录像丢失等问题。

3.萃为推荐选用专为记录仪等连续高强度工作场景设计的高耐用型存储卡。

三、行车记录仪录像

本产品插入外置TF储存卡后,开机自动进入录像。

四、后视镜自动防眩

在镜面状态（显示屏关闭），智能后视镜会判断环境光和后车远光强度，在需要时自动启动防眩功能。

注：使用自动防眩功能时，必须保证前摄像头和镜面下面的感光探头不受任何遮挡。


五、主界面及常用操作：


1.显示视野角度调节：在屏幕上用手指上下轻扫，可上下调节流媒体桌面显示视野角度。





2. 屏幕亮度调节：可以点击进度条右侧按钮一键自动调节屏幕亮度或者左右轻扫屏幕上方亮度条手动调节屏幕亮度。





3.开关屏幕：点按  图标，可以手动关闭屏幕，同时镜面出现。（在镜面状态轻触屏幕，则开启屏幕。也可采用语音控制，详见下）


4. 前后路影像切换：点按  图标，让屏幕切换显示前后路影像。

5. 停止录影：点此按钮  停止录影。

6. 一键加锁：点击按钮  一键加锁，可将当前该段影像保存为SOS加锁文件(SOS加锁文件在循环录像时不会被覆盖)

7. 进入菜单：停止录影后，点按  图标进入菜单。


8. 视频回放：停止录影后，点此按钮  回放，可进入回放界面，观看回放文件视频回放。

9. 拍照：点此按钮  ，可以让前后路镜头同时各拍一张照片存储到SD卡里面。

10. 语音指令：本机支持语音控制。点按屏幕右下角“语音控制图标，可以查看可选的语音控制指令。以普通话读出这些指令，可以实现语音控制。



六. 菜单设置

1. 暂停录像后，点击按钮，进入菜单界面；
2. “录影模式”下可以设置如下功能：



- a. 分辨率：1080P/720P，默认1080P；
- b. 循环录像：选择每段录像长度，有1/3/5分钟三个选项；
- c. 夜景模式：打开夜景模式，增强夜景效果（on开/off关）；
- d. 录音：选择是否让记录仪在录像的同时录音（on开/off关）；
- e. 停车监控：选择是否启动停车监控功能（on开/off关）（必须安装ACC电源接到车子的电瓶，保证停车不间断供电）。

3. “系统设置” 下可以设置如下功能：



- a. 按键音：选择是否开启按键音（on开/off关）；
- b. 音量：设置喇叭音量，在“关闭/高/中/低”四个选项里面选择；
- c. 语言选择：选择系统显示的语言；
- d. 闪烁频率：设置去除室内日光灯50Hz或60Hz光频对系统CMOS成像干扰，遇到屏幕出现扫描线问题时可以尝试调整此项设置。
- e. 自动关屏：可选择屏幕保护时间 1分钟/3分钟/关闭
- f. 重力感应：设置记录仪对碰撞的灵敏度，在“关闭/高/中/低”四个选项里面选择；
- g. 后路镜像：把后路实时影像做左右镜像翻转，以适应驾驶员的观察习惯（on后视镜视角/off记录仪视角）；
- h. 声控开关：选择打开或关闭语音控制功能（on开/off关）；
- i. 格式化TF卡提示：设置多久提醒一次格式化TF卡，在“15天/30天/关闭”中选择；（定期格式化TF卡有助于延长TF卡使用寿命，避免漏录等问题，建议打开。）；默认15天。

- j. 开机显示模式：在“前摄/后摄”间选择，默认为后摄；
- k. 时钟设置：请在开始使用时设置正确时间，以保证视频时间戳正确；
- l. 日期格式：年月日/月日年/日月年三个选项，默认年月日格式；
- m. 时间格式：可选择12小时/24小时选项，默认为24小时；
- n. 恢复出厂设置：选择“是”，恢复出厂设置。
- o. 格式化TF卡：选择“是”，格式化TF卡。
- p. 固件版本：查看当前系统固件版本。

八、其他功能：

1. 倒车影像辅助功能：后摄像头安装好后,将后摄像头连接线的红色线(倒车信号检测线)连接倒车灯,当车辆挂入倒车档,记录仪会自动切换倒车影像辅助功能。

*请在开机显示状态下使用此功能。

2. 缩时录影：当车辆熄火后,自动进入防盗模式,可选1秒/帧、2秒/帧、关闭三个选项,进行缩时录影。(需另配专用降压线并打开相关功能)。缩时录影时间：可自主选择2H/8H/12H/24H 缩时录影时间，默认24H (需安装专用降压线并打开相关功能)。

3. 停车监控：车辆熄火静止后,当车身因为出现碰撞而产生一定力度震动时行车记录仪会自动开机执行录像动作,将该段拍摄视频进行锁存。(需另配专用降压线并打开相关功能)。

4. GPS功能：选装GPS模块的用户可以将GPS模块连接到机身GPS接口。在冷启动状态下等待约3-5分钟即可获得GPS功能。GPS监控实时显示在屏幕左下角。屏幕右上角GPS图标可手动点开，显示详细数据。在系统设置中可以选择是否添加水印，更改速度单位km/h或mph。以及可以更改时区。

安装指导

一. 重要事项:

1、安装前通电检查机器所有功能是否正常,走线不能大力进行扯拉,连接线头时不要接错或者插错甚至反接。

2、如未安装前功能及显示是正常的,安装后出现功能及显示异常,就很有可能在安装时出现的问题,请检查链接线是否有短路,或者链接头内的针脚是否插歪导致短路。

3、在装车过程中严格禁止破坏或私自改装原线线路,如在装车过程中线材损坏,必须更换整套全新线材进行安装后才能上电开机。

二. 随机配件:

以包装内装箱单为准

三. 主机及后路摄像头安装

扫描二维码观看后视镜主机安装视频。

扫描二维码观看后视镜电源线安装视频。

扫描二维码观看后路摄像头安装视频。

异常处理

1.如果某些功能无法正常工作,或更改了相关设置值,请尝试重新启动机器或恢复出厂设置。

2.内存卡错误:

- a.格式化内存卡
- b.更换新卡使用

3.请插入SD卡/SD卡未识别:

- a.无卡
- b.内存卡损坏/卡速低/内存卡不兼容
- c.请更换正版Class10 TF卡。

4.内存卡满:

- a.格式化内存卡测试
- b.将机器内“重力感应”调节为低
- c.打开定期格式提示,按照提示定期化一次内存卡
- d.以上无效,更换内存卡。

5.无法播放影像/文件损坏:

- a.如在电脑上更改过档案名称或者资料夹名称,如果影像档经过电脑的后期处理,或者是非本机拍摄的活动影像,本机将不保证能正常播放
- b.格式化内存卡后尝试录影,如仍存在无法播放问题,则储存卡已经坏,请更换储存卡。

6.触屏无反应:

- a.不插内存卡开机测试
- b.复位系统测试
- c.联系商家返修,可能是触屏不良导致

7.死机:

- a.重启测试能否恢复
- b.取下内存卡测试,排除是否内存卡引起死机,
- c.复位系统测试
- d.联系商家返修

8.黑屏/花屏/闪屏:

- a.重启测试能否恢复
- b.联系商家返修

9.后视流媒体无信号:

- a.检查后镜头连接线,重新插拔安装,排除是否线路接触不良导致
- b.联系商家更换/购买整套后镜头使用

10.挂倒档无反应:

- a.机器是否正常识别后镜头
- b.检查倒车信号检测线,重新插拔安装
- c.联系商家更换/购买整套后镜头

11.倒车黑屏:

- a.检查后镜头录像画面是否正常
- b.重新插拔后镜头连接线
- c.联系商家更换/购买整套后镜头

12.自动跳转倒车影像:

- a.倒车信号检测线接触不良或者接错导致,重新将检测线安装至倒车灯正极12V电压即可

13.GPS无数据显示

- a.GPS模块功能须在露天行驶过程中使用
- b.启动后请等待3-5分钟数据才会刷新
- c.地库室内等信号较弱地域会影响GPS数据刷新

江苏集萃智能液晶科技有限公司

SMART LIQUID CRYSTAL TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址(Add): 江苏省苏州市常熟高新技术产业开发区黄浦江路280号

No. 280, Huangpu Jiang Road, Changshu New & Hi-tech
Industrial Development Zone, Suzhou, Jiangsu, China

邮编(P.C): 215500

官网地址: www.tsuway.com