

车载液晶显示器

说明书

● 用户说明书

使用前请阅读本说明书

车载液晶显示器使用说明

本产品采用全新的高清方案，图像更加清晰、艳丽。使用该品前，请详细阅读本说明。

一、产品性能

- 工作电压：DC10~30V。
- 显示格式：16:9(15.6" 18.5" 21.5") / 16:10:9(19" 22") / 4:3(17")。
- 功率： $\leq 30\text{ W}$ (15.6" 17") / 35W(18.5" 19" 21.5" 22")
- 制式：PAL/NTSC(双制式)。
- 象素：1366 X 768(15.6") / 1280 X 1024(17") / 1366 X 768(18.5")。
1440 X 900 (19") / 1920 X 1080(21.5") / 1680 X 1050(22")
- 亮度：200~300cd/m²。

四、故障排除

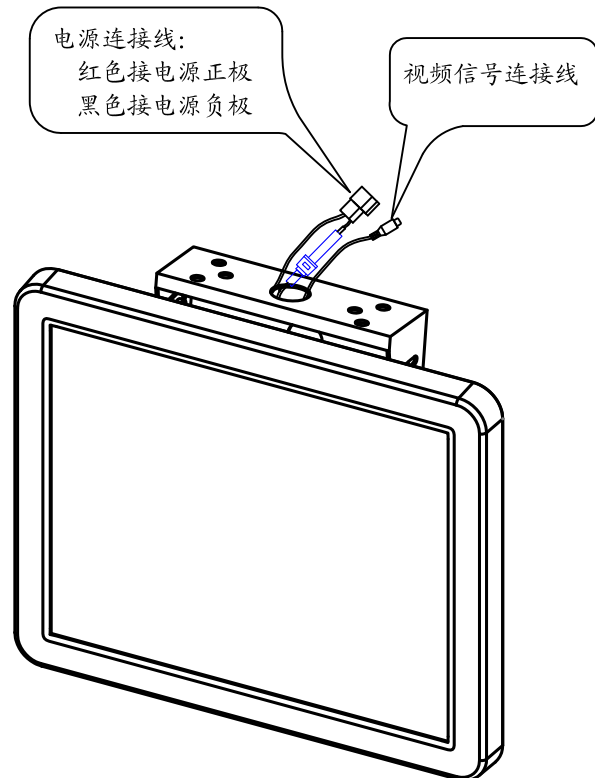
当机器无法正常工作时请按以下步骤检查：

序号	故障现象	故障分析及检查步骤	排除方法
1	屏幕无显示指示灯不亮	检查电源输入有没有电压 检查电源输入保险管好坏	检查车身线路，保险丝 更换电源输入保险管
2	屏幕无显示指示灯亮	检查解码板供电电压不正常 供电电压正常	更换电源管 更换高压条
3	液晶显示蓝屏（白屏）	是不是无信号输入 信号源正常	检查信号源 解码板，晶振，电容
4	图像模糊不清，图像暗	亮度，对比度太低	用遥控器调整内部菜单
5	图像花屏，拖尾	信号输入不正常 排线接触不良，解码板虚焊	检查信号源 重插排线、补焊元件
6	图像有网纹干扰	视频线接触不良或短路	重接或更换视频线
7	图像有干扰	车身电源电压不稳	加滤波器滤波
8	图像有横线干扰	机器与车身未隔离	重新加隔离垫，机器和车身隔离
9	液晶屏水平或垂直亮线	屏内部接触不良	更换屏
10	液晶屏白屏	电源管不良	更换AP1084-3.3
11	图像正常有吱吱声	电源板滤波电容失效	更换滤波电容

注：

由于产品不断改良，因此对操作说明与产品外观设计会不经预告而做适当修改，请谅解。

2. 固定安装说明

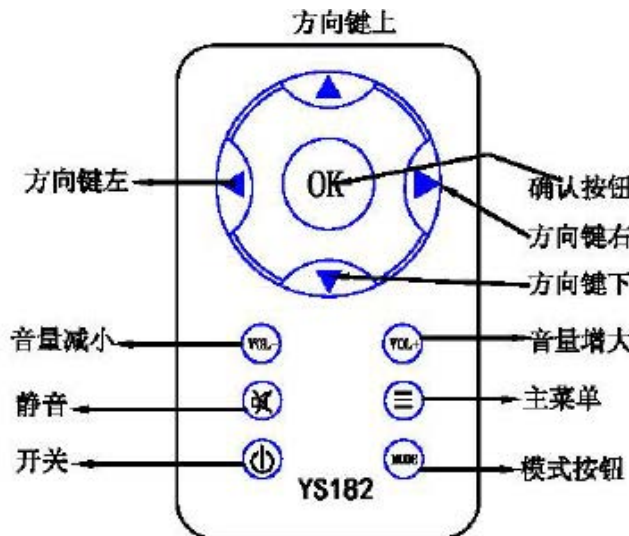


安装步骤:

- 1、先将顶装件从机身卸下，固定到车上。
 - 2、将显示器固定到顶装件内，拧上螺丝既可。
- 注意：切勿少打或不打紧。

二、遥控操作说明

2. 1、按键说明



①. 菜单键：进入菜单和退出菜单.

②. 方向键

在主菜单页面下：

左右键：切换选择影像、应用、时间、设定一级菜单。

上下键：选择二级菜单项，

在二级菜单页面下：

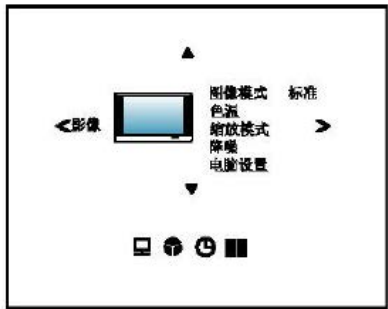
上下键：选择于菜单，

左右键：调节参数.

③. 确认／播放键：进入菜单.

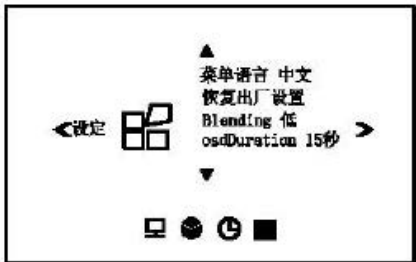
④.VOL-：音量减小， VOL+：音量放大

2.2、影像菜单说明



- ①. 图像模式：调节影像模式。
可选动态、标准、柔和、用户（可调）模式。
- ②. 色温：调节图像色温，
可选冷色、标准、暖色、用户（可调）模式。
- ③. 缩放模式：调节屏幕显示比例。
可选自动、4:3、16:9。
- ④. 降噪：调节屏幕干扰，
可选关、低、中、高、默认。

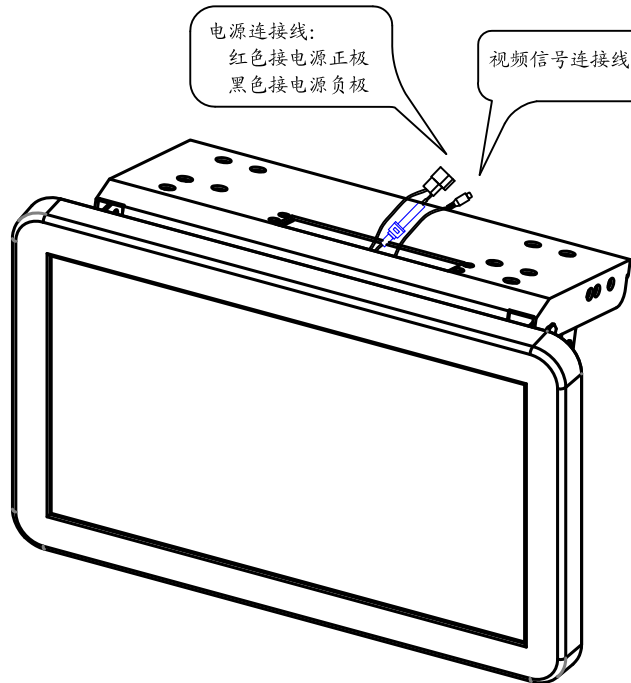
2.3、设定菜单说明



- ①. 菜单语言：调节菜单中的语言，
可选英语、法语、德语、西班牙语、韩语、日语、中文等。
- ②. 恢复出厂设置：将所有参数恢复的出厂前的状态。

三、安装方式说明

1. 向后翻转式 (F) 安装参考



安装步骤：

- 1、将后翻支架打开。
- 2、将后翻后盖孔位对应车上的孔位，拧上螺丝固定即可。

注意：

向后翻转式 (F) 系列，由于使用了高压气弹簧装置，在翻转的整个过程中，请确保手始终支撑机体，以防止碰撞！