

LED 屏使用说明

### 【产品概述】

克立司帝生产的 LED 屏为室外语音系统提示屏,冷轧板喷涂工艺,防雨设计,发光源采用高亮管,可配套车牌识别系统、车位引导系统使用,个性化设计,便于安装,方便维护,外观新颖,兼容性广等优点。

本公司保留对产品进行改进、完善的权利,所以我们不能保证本使用说明与您的产品完全一致,但我们会定期对本说明进行审查并修订。本说明如有任何修改,恕不另行通知。

### 【安装方式】

设备分为三种安装方式

- 1、箱体落地固定式,四行 文字显示:
- 2、立杆落地固定式,两行 文字显示;
- 3、立杆上固定方式,两行 文字显示。

## 【设备参数】

- 1、输入电压: AC220
- 2、工作电压: DC5V (开关电源 供电)
- 3、工作电流: <1-15A(由屏的 大小决定)
- 4、通讯方式: RS485 或 TCP/IP (出厂默认 TCP/IP)
- 5、通信距离: RS485<1200m TCP/IP<100m(理论值)
- 6、工作温度: -20-60 度
- 7、湿度: 相对湿度 5%-95%
- 8、存储温度: -20-60 度

9、产品型号:

G-85 / G-86 / G-87

10、产品尺寸:长\*宽\*高

G-85 长650mm\*厚105mm\* 高1500mm

G-86 长 365mm\*厚 75mm\* 高 205mm

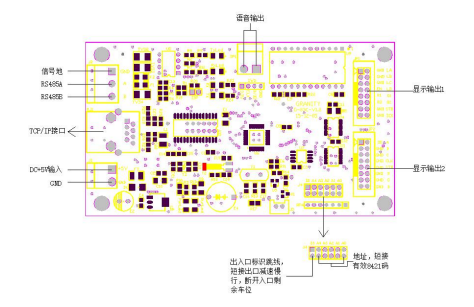
G-87 长 687mm\*高 368mm\* 厚 100mm, 立柱高度 800mm

- 11、外壳: 钣金
- 12、箱体颜色: 铁灰色
- 13、显示颜色:红色

# 【控制板引脚定义】

控制板工作电压为 DC5V, 两组通讯方式输出,支持 TCP/IP 或 RS485,一组语音输出,拨码 开关可定义设备地址和功能,请 根据实际情况调整,具体参照下 图:

上电时,会播报设备地址,请根据需求设定。



### 【友情提醒】

初次使用该 LED 屏时,请首 先检查包装是否完好?

如发现设备在运输过程中 被损坏或丢失了任何部件,请通 知本公司,我们会尽快为你解 决。

服务电话: 400-699-6698

克立司帝控制系统(上海)股份有限公司地址:上海市松江区荣乐东路1100号