



DVI 同步发送卡 S20

产品规格书

文档编号: Ver.2.0

声明

尊敬的用户朋友,非常感谢您选择上海熙讯电子科技有限公司(以下简称熙讯科技)的 产品作为您 LED 广告设备的控制系统。本文档主要作用为帮助您快速了解并使用产品,我 们在编写文档时力求精准可靠,随时可能对内容进行修改或者变更,恕不另行通知。

版权

本文档版权归熙讯科技所所有,未经本公司书面许可,任何单位或个人不得已任何形式 对本文内容进行复制、摘录,违者必究。

商标



是熙讯科技的注册商标。

更新记录

序号	版本号	更新内容简述	修订日期
1	Ver.1.0	首次发行	2018.08.20
2	Ver.2.0	图片修改	2019.03.14

中文版下载:www.ledok.cn

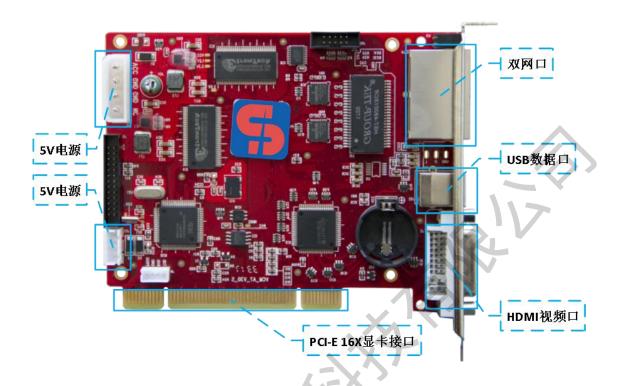
英文版下载:<u>www.sysolution.net</u>

S20 功能介绍

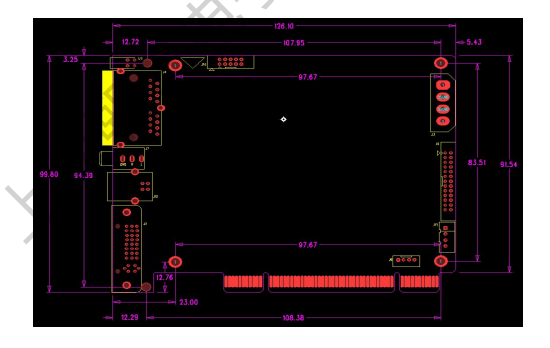
- 1. 一路 DVI 视频输入;
- 2. 双网口输出;
- 3. USB接口,可在同一台PC上级联多张发送卡控制;
- 4. 支持多种分辨率:640×480、800×600、1024×768、1280×1024、1280×720、1280×800、1366×768、1600×1200、1920×1080、2048×1152、2560×960,并支持分辨率回读功能;
- 5. 单张发送卡带载 130 万个像素点 ,单网口带载 65 万个像素点 ,图像位置可以任意设置;
- 6. 支持三种取电方式;
- 7. 支持色度还原功能;
- 8. 具有 DVI 双备份功能;
- 9. 一路 3.5mm 耳机孔音频输入。

外形尺寸及接口

S20 产品图:



S20 尺寸图:



接口定义:

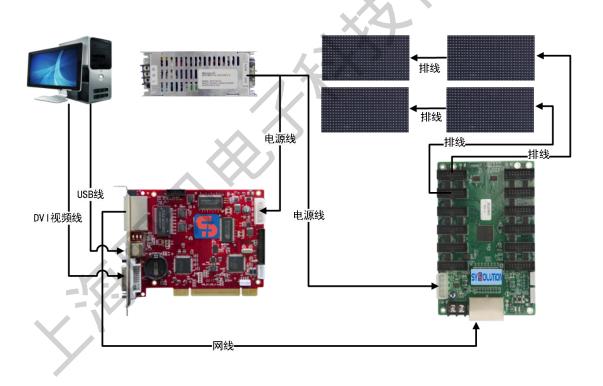
1. J3 定义

管脚	1	2	3	4
定义	VCC	GND	GND	NC

2. 2.J13 定义

管脚	1	2	3	4
定义	VCC	VCC	GND	GND

连接方式:



性能选项	典型值	最大值	
支持的屏体类型	单色/双色/全彩 实像素/虚拟像素		
带载接收卡数量(单网口)		240 (単网口)	
数据接口		干兆网	
工作电流	0.6A	1.0A	
保护电流	3.0A		
工作电压	3.5V - 6V		
工作温度	-10°C - 65°C		
极限工作温度	-20°C - 75°C		
工作湿度(%)	0%-95%		

注意事项

- 1. 严禁自行拆装产品。
- 2. 严禁带电插拔 PCI。

