



LED-S200

发送卡



产品规格书

版本号 V2.0

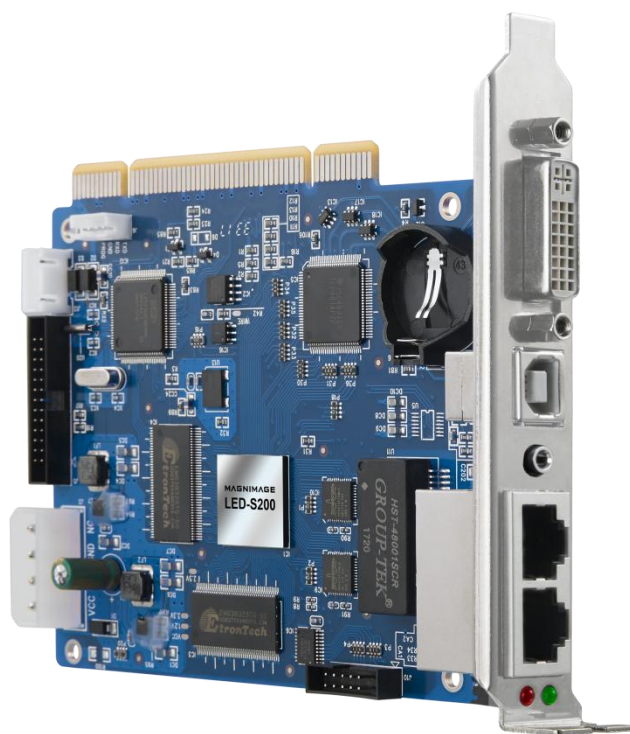
修订记录 | Revision History

序号	修订内容简述	修订日期	版本号
1	初次下发	2021/10/11	V1.0
2	宽高极限改为 3840	2021/06/15	V2.0
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			

LED-S200

产品概述

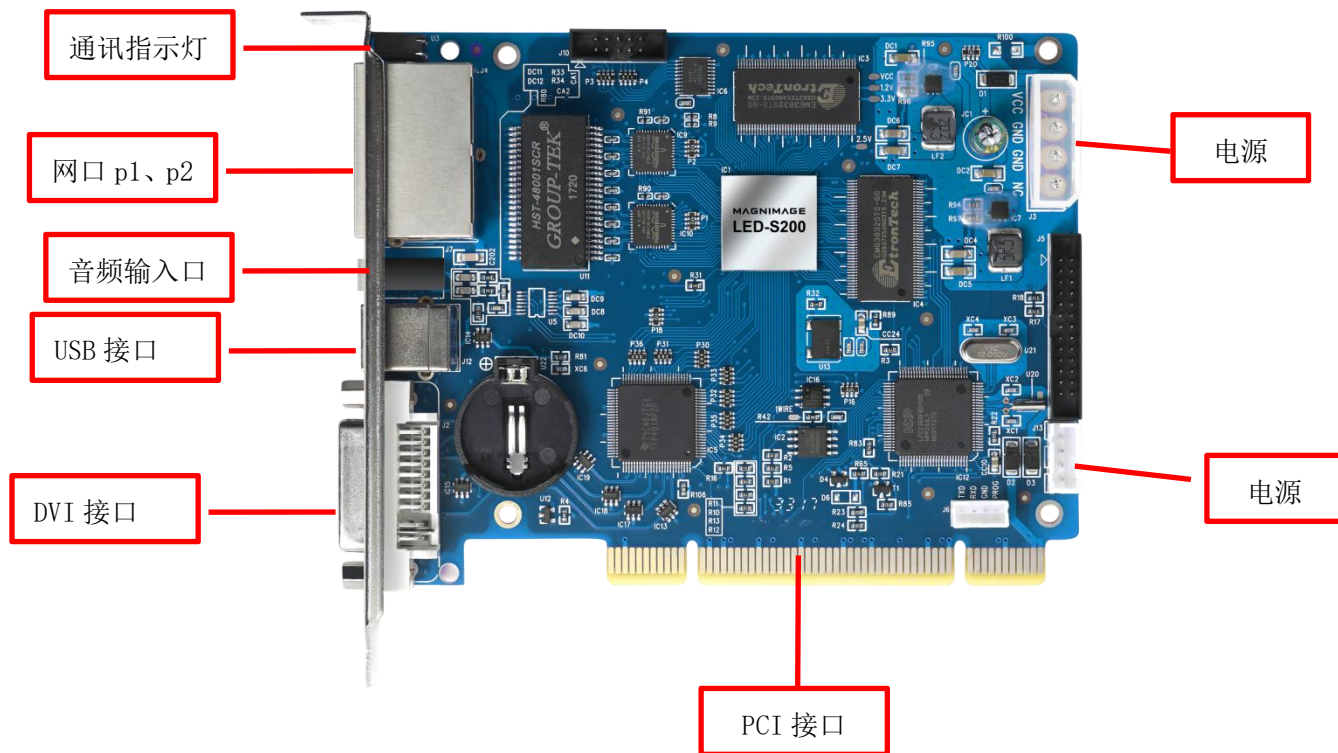
LED-S200 是迈普视通推出基本款发送卡，单网口可带载 65 万点单，总点数 130 万，在保证显示效果的前提下，更加的稳定可靠，支持迈普视通 LED-M8S、LED-M12S、LED-M16S、LED-M28S、LED-M52S、LED-M62S 接收卡，使用 CLINK 软件进行调试。



功能特性

- 1) 一路 DVI 视频输入
- 2) 一路音频输入
- 3) 双网口输出
- 4) USB 接口通讯, 可在同一台 PC 上级联多张发送卡控制
- 5) 支持多种分辨率: 1024×768、1280×1024、1366×768、1600×1200、1920×1080、2048×1152、2560×960, 并支持输入分辨率自定义功能, 最宽 3840, 最高 3840。
- 6) 单张发送卡总带载 130 万个像素点, 单网口带载 65 万个像素点, 同时还支持带宽扩展技术, 该功能启用后, 单网口带载 100 万个像素点, 单张发送卡总带载 200 万个像素点
- 7) 可自由走线, 每根网线按照实际箱体点数带载, 任意打折、箱体留空不影响带载
- 8) 支持控制 LED-M8S、LED-M12S、LED-M16S、LED-M28S、LED-M52S、LED-M62S 接收卡

外观说明

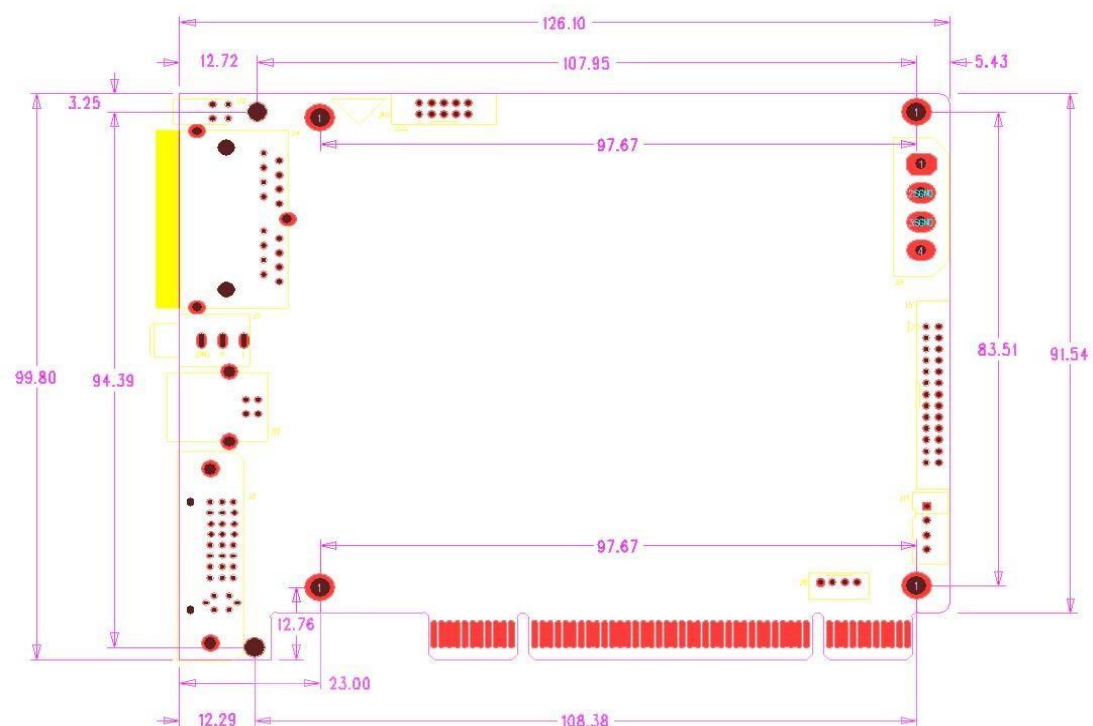


注释:

通讯指示灯	网口通讯状态指示灯。绿灯闪烁表示设备与接收卡通讯正常，绿灯常亮表示与之断开，红灯为电源指示灯，长亮代表正常供电
网口P1、P2	双网口输出
DVI	DVI视频信号输入接口
USB	方口USB ,USB通讯接口连接计算机
音频口	音频输入口


输入指标	
端口	分辨率规格
DVI	VESA标准, 支持EDID
规范	
功耗	3W
工作电压	DC3.5-5.5V
工作环境温度	-20°C-60°C
工作环境湿度	10%RH-90%RH
净重	120g

产品尺寸 单位: mm



注意事项

- (1) 调试安装过程需由专业人员完成
- (2) 必须防静电
- (3) 注意防水防尘

 400-6868-203

深圳市迈普视通科技有限公司

地址：深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 F5 栋 8 楼

电话：0755-86647651 传真：0755-86647650

网址：www.magnimage.com.cn

