

LED控制卡励研supercomm完整版

产品名称	LED控制卡励研supercomm完整版
公司名称	深圳市励研科技有限公司
价格	860.00/块
规格参数	
公司地址	深圳市南山区南油商路97号华英大厦A507室
联系电话	0755-26643032 18617071589

产品详情

控制范围

软件选择。双色960列x512行256级灰度，三色640列x320行64级灰度,三色640列x60行64级灰度红绿蓝交错单线传输(护栏灯方案),16输出带15个灯的护栏管单线传输(supercomm-a型高度减半)，16输出每输出2048个有效灯组的异形屏

扫描方式

软件选择。兼容16扫,1/8扫,1/4扫,1/2扫和静态,31级灰度无损的自动或手动亮度调节，可软件选择降低扫描时钟频率(可能影响灰度级)，兼容更多不同设计的显示板

播放效果

最大四个可任意划分的播放区域,支持flash动画,bmp和jpg图片,word文档、rft文本和text文本,15种动画特效,任意位置字体的数字万年历和倒计时,支持多项世界各地时间,可管理多达100套节目,可任意指定其一进行播放,支持红外遥控选择节目、开关屏体电源、调整亮度

存储空间

8m-ram盘,兼容64m到2g的sd卡(标配128m以上的sd卡),8m字库存储空间(二次开发用)

接口

sd卡座,屏体电源控制端口,100m以太网接口,温度、湿度、亮度采集端口,3个串口(2个rs232,1个rs485/rs422,用于外接噪音、大气污染等数据采集设备)(supercomm-a型为1个rs232,1个rs422/485串口,无温度、湿度采集)

cpu

励研公司与境外公司合作开发的专用cpu,内部集成6个串口、vga显卡(含二维图形加速)、以太网mac。系统时钟66mhz,工作频率200mhz

操作系统

完全自主研发的高效多进程专用操作系统,存储空间采用fat16文件管理,支持网络升级,通过局域网进行数据通讯,支持跨网段访问,支持ntp自动网络时钟校准

丰富的二次开发支持

提供二次开发所需要全部函数和详尽的程序员手册,在二次开发的情况下,支持不同字体、不同大小的多种字库,可使用网络或串口等supercomm 灰度异步系统