

户外p3LED电子屏参数型号规格

产品名称	户外p3LED电子屏参数型号规格
公司名称	深圳市硕南科技集团有限公司
价格	188.00/张
规格参数	规格:192x192 像素:111111 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区福永街道办凤凰第三工业区26栋
联系电话	0755-33132135 15220066261

产品详情

深圳市硕南科技集团有限公司

公司拥有国际先进的ASM封装线、全自动高速贴片生产线、全自动高速插件线。拥有自主研发中心、深圳市硕南科技集团有限公司一直把客户满意度作为奋斗目标。随着公司不断加大产品研发和优秀人才的引进，硕南目前有研发技术人员80多名，10年行业经验的技术骨干20多名。从而奠定了公司持续创新能力和强大的支持力量。公司制定“以产品为导向”的营销战略，突破全彩市场价格壁垒，

郑重承诺；厂家一手货源、敢承诺终身服务、出口品质符合国际标准。杜绝翻新屏、二手屏重新流入市场。中间零差价、精湛的产品工艺。出口品质符合国际标准。买贵了7天退款

《硕南集团》服务宗旨：小问题返厂，我司免费维修；重大问题，我司带人带货无偿上门更换新屏，全国各地均有本公司安装团队，可免费提供上门、勘查现场、尺寸测量、售后及安装、等高效服务。

LED显示屏价格区别在哪里

价格分别有常规、中端、高端、不同灯珠品牌，不同价钱，不同尺寸规格，价格都不一样。这需要根据您的需求，去给您报价，对比的时候也要全面，不能一味的比价格，价格只是一方面，更重要的应该是它的、质量如何、售后服务、是否专业。

一般LED显示屏的费用有以下几点；

1.显示屏屏体费用：p3led显示屏一般是按每平方米多少钱来算的，即常见的LED显示屏报价3500元/m²，其中显示屏型号、所用材料不同，报价也会有区别。屏体报价中包括了全套的LED彩屏所需：管芯、模

组电路板、IC驱动芯片、模组电源、钢质箱体和塑胶面罩以及显示屏内部所有排线、连接线等等。一般是不含税报价，这个可能有所不同，具体咨询时候问清楚。

2.控制系统费用：p3led显示屏发送卡和接收卡的费用，一个屏一般只需1张发送卡，装在电脑主机里面，发送卡数量n张。控制卡的使用主要还是根据显示屏大小来确定数量。一般来讲面积越大、密度越高的显示屏，所用到的接收卡的数量越多。3.控制电脑：控制LED显示屏的必需设备，需要配置要求或更高：双核CPU、2G内存、1G以上独立显卡、主板要有PCI插槽。4.音响+功放：让显示屏同步视频播放发出声音的设备，一般配备1功放、2音响。5.配电柜：p3led显示屏小面积可以不用;建议大功耗在10KW功率以上的显示屏配备上，可为显示屏设备各器件运行稳定提供电压电源电流，有效防止显示屏供电电源开关跳匣等故障。6.空调：散热设备，户外LED显示屏20m²以上必须由厂家配置空调，以保证屏体的正常运行和延长显示屏各器件的使用寿命。一般室内屏或小面积显示屏可以不用;大面积户外LED显示屏强烈建议配备壁挂式空调，有效降温，保证显示屏高温下正常远行，降低故障率。7.多功能卡：户外LED显示屏用，主要作用有分时段智能调节led全彩显示屏亮度、温度等数值，智能调节从而达到节能省电，延长led显示屏使用寿命;室内显示屏可以不使用。8.避雷器：户外LED显示屏用，主要是防雷击保护装置;室内显示屏可以不使用。9.视频采集卡：电视卡，一张小卡，安装在电脑里，配上相应的驱动程序软件，可以让显示屏同步播放有线电视频道节目，是否需要用，用户可以自行选购，价格不贵。10、视频处理器：主要是提高大屏整体显示效果和功能应用，充分挖掘显示屏的价值。解决各种视频信号接入、处理以及显示的问题，能够完成众多信号格式之间的格式转换问题。LED视频处理器品牌和型号众多，价格各异。11、播放软件：包括电脑系统软件，LED视频播放软件等。一般都是免费提供的。12.钢结构、人工安装：用来固定安装显示屏的支架，一般用钢架框结构，还有铝塑板或不锈钢包边材料。包括人工安装费用(建议：可以由厂家免费提供钢架结构设计图纸，客户在当地找制作商制作好，制作简单，一般工人即可完成，费用少，方便安装)。13.运费：视运送距离预算，相信广大客户还是可以接受的。费用方面客户也可以自己负责，实报即可。14.技术员费用：显示屏发货到客户方的同时，公司派1-2名技术工程师上门协助指导安装、技术调试。客户只需负责我司技术工程师一般的食宿费用和往返路费，实报即可。以上就是关于LED显示屏报价包含各项需要费用的地方。方便朋友有清晰的了解，做到选购时候心中有数。

P3-32S室内LED显示屏参数

物理点间距3mm	单元板尺寸
192 × 192mm	单元箱体尺寸
576 × 576mm	
物理密度111111点/m ²	发光点颜色
1R1G1B	单元板分辨率 64*64=4096 DOTS

单元板重量0.24kg

箱体分辨率192*192
箱体面积0.331776m²
压铸铝箱体重量8.04KG

主要技术参数

视距3m ~ 38m

可视角度水平 160° 可选

垂直 160°

平均功耗 < 200W/m²

最大功耗 < 800w/m²

控制方式：同步控制

显示卡?DVI显卡

驱动方式?1/32扫描

最大功率? 12W

刷新频率 2880Hz

白平衡亮度? 1800cd/m²

换帧频率 50/60

亮度调节方式

亮度感应自动调节

16级可调

软件手动调节：100级可调100

计算机操作系统

WIN98、WINXP、WIN2000,etc

视屏信号

RF、S-Video、RGB、RGBHV、YUV、YC、COMPOSITION等

控制系统

PCTV卡（可选optional）+DVI显卡+主控卡+光纤传输（可选optional）

平均无故障时间? 5000小时

寿命?75000 ~ 100000小时

像素失控率?? < 0.0002件

项目分类 PH3-32S

封装形式

三合一

LED封装方式 2121 !