

p5室内全彩led显示屏价格报价

产品名称	p5室内全彩led显示屏价格报价
公司名称	深圳华裕光电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:JL 型号:P5
公司地址	深圳福永凤凰第一工业区
联系电话	0755-61163123-82 13714133964

产品详情

供应p5室内全彩led显示屏，注册一千万人民币led显示屏专业化规模化生产企业。工厂通过iso系列生产体系认证，p5室内全彩led显示屏系列通过国家强制3c认证。

产品采用进口台湾晶元芯片，采用松下高速贴片机，八温区回流焊自动化生产，确保产品出厂前五死灯，马赛克，色差黑屏都缺陷，保证交付用户手中p5室内全彩led显示屏质量可靠，经久耐用。

本司p5室内全彩led显示屏技术优势：

由于采用黑色硅树脂取代传统的白色环氧树脂，该产品具有市场上最深的黑度，同时还具有先进的新型渲染引擎设计 感知对比度为 3500:1 由于使用下一代高性能的 led 灯芯裸片和更低的 led 温度，其亮度非常高 由于使用硅树脂取代环氧树脂，led 老化过程慢，在潮湿环境下具有更高的可靠性 由于使用“三色” led 校准，长期使用仍能保持超常的显示稳定性和均匀度。所有三色彩用 16 位处理和新型“三色”校准 新的色深等级（281 万亿色）、均匀度和灰度

p5室内全彩led显示屏技术参数：

产品型号	l-p5	
像素管	像素间距	5mm

	基色	红色+绿色+蓝色
	像素构成	1r1g1b
	像素密度	40000pixels/m ²
模组 (ph5室内全彩led显示屏)	模组分辨率	长32点 × 高32点
	模组尺寸	长160mm × 高80mm
	模组像素数	1024 pixels / 模组
显示屏整屏 (ph5室内全彩led显示屏)	可视角度	水平120°，垂直120°
	存贮温度	-40 ~ +85
	工作温度	-10 ~ +50
	相对湿度	10% ~ 95%
供电 (ph5室内全彩led显示屏)	工作电压	交流88 ~ 132v或176 ~ 264v
	平均功耗	350 ~ 700w/m ²
	最大功耗	1000w/m ²
控制系统 (ph5室内全彩led显示屏)	操作系统	win 98/ 2000/ xp/7/8
	显卡	dvi显卡
	控制方式	同步控制
	刷新频率	180hz (可选, 在硬件支持条件下)
	灰度/颜色	4k/显示16.7m颜色
	亮度调节方式	软件16级可调
	控制系统采用	pctv卡 (可选) + dvi显卡 + 主控卡 + 光纤传输
	主要技术参数 (ph5室内全彩led显示屏)	驱动器件
	驱动方式	1/16扫
	帧频	60hz
	亮度	1800cd/m ²
	视频信号	s-video,rgb,composite,dvi
	平均无故障时间	5000小时
	寿命	10万小时
	平整度	任意相邻像素间 0.5mm
	单元板拼接间隙	< 1mm
	均匀性	像素光强、单元板亮度均匀
	盲点率	< 0.0002
	开关电源负荷	5v/40a、5v/30a
	计算机显示模式	1024 × 768
	有效通讯距离	网线100m (无中继)，多模光纤500m，单模光纤20km

p5室内全彩led显示屏销售服务：

免费提供使用备件，免费培训客户操作人员。

产品免费保修两年，免除一切费用。

保修期满后，只收取工本费。

质量可靠p5室内全彩led显示屏，欢迎合作。