

酒店宴会厅P3全彩显示屏观看距离是几米

产品名称	酒店宴会厅P3全彩显示屏观看距离是几米
公司名称	深圳市鹏晟光电有限公司
价格	2800.00/m ²
规格参数	品牌:鹏晟 型号:PH3 模组尺寸:192mm*192mm
公司地址	深圳市宝安区石岩街道龙腾社区光辉路32号泉宝工业区B4308 (注册地址)
联系电话	18820911869

产品详情

酒店宴会厅P3全彩显示屏最近观看距离是几米？

室内led电子屏怎么选型号？

还是老问题，对于新用户来说，不太了解led显示屏产品，往往给我们来电只问一下价格多少钱一平方？型号的差别主要是在清晰度上。型号一般是P几的，数字代表的像素间距，数字越小表示间距越小清晰度越高。

清晰度高、低依次排序，

小间距LED显示屏型号有P1.25>P1.5625>P1.667>P1.875>P1.923>P2；

P1.25 像素间距:1.25mm 像素密度:640000m²

P1.5625 像素间距:1.5626mm 像素密度:409600m²

P1.667 像素间距:1.667mm 像素密度:360000m²

P1.875 像素间距:1.875mm 像素密度:284444m²

P1.923 像素间距:1.923mm 像素密度:270422m²

P2.0 像素间距:2mm 像素密度:250000m²

高清led显示屏型号有P2.5>P3>P4；

P2.5 像素间距:2.5mm 像素密度:160000m²

P3 像素间距:3mm 像素密度:111111m²

P4 像素间距:4mm 像素密度:62500m²

对于型号怎么选择，应综合参考适用场所、分辨率要求、观看距离、尺寸大小等问题，比如对清晰度要求非常高的机关、事业单位，要示像素高、1米甚至以内近距离观看很清晰的，通常选用小间距led显示屏型号，此类型号产品像素高、效果好，价格昂贵。

比如一般会议室、报告厅、展厅等场所，也还算近距离观看的，一般可以选用P2、P2.5、P3型号，此类产品建议3m²以上面积，在2、3米距离观看，效果清晰。

比如一般用途显示，酒店、晚会、大厅、背景舞台之类的，可以选用P3、P4型号，此类产品建议8m²以上面积，3米外距离观看效果清晰。

还有一种用作搞活动、演出舞台背景的led显示屏，型号有P3、P3.91、P4、P4.81、P5，临时舞台搭建组装成屏幕，这类led显示屏要做成箱体，背面用钢结构固定住箱体拼接成整屏。（对于舞台LED屏幕有需要的可咨询了解详情。）

室内P3LED电子屏幕市场价格要多少钱一平方

P3室内全彩LED显示屏特点：

室内P3LED显示屏单个箱体自带电源,信号工作指示灯,方便快捷诊断故障所在,以便快速修复。 P3室内LED显示屏箱体轻,屏体薄,平整度高,搬运方便,运输成本低。 P3LED全彩屏快速锁扣,定位销,便于快速安装,拆卸。 P3室内显示屏对于格式方面,可由用户任意编排显示模式;可显示文字,图片,图表,图像,动画,视频信息;而且显示的信息量不受限制。 室内P3全彩显示屏在不同批次的定制产品中,同样规格的LED箱体都被校准至相同的亮度和颜色。 室内P3显示屏视角大,亮度高,色彩均匀,专为舞台演出打造LED舞台背景屏。 P3LED室内显示屏中高端配置,性能稳定,平整度好,无缝拼接。 室内P3全彩LED显示屏箱体采用超薄超设计,外形美观,易于安装,可根据用户的需求做成任意形状,组装拆卸,维修方便。 P3室内全彩显示屏可支持DVI,HDMI,3G/HD/SD三速SDI高清显示模式,适用于电视录像节目,VCD或DVD及现场实况等室内场所。 室内P3全彩LED显示屏高分辨率真能够*的表现高清的画质和细腻的颜色,在一定程度上可以和LCD媲美。 P3LED室内显示屏制作采用标准化规范配置,系统中相同规格设备及零部件可任意互换。

P3LED室内全彩显示屏非线性校正技术,图像效果细腻清晰;动画效果生动,多样;视频效果流畅,逼真,无亮点,无花屏,无死点,亮度高,光衰低寿命长,质量好。 室内P3全彩LED显示屏采用分布式扫描技术和模块化设计技术,可靠性,稳定性更高。 P3室内全彩LED显示屏高精度尺寸,箱体间的几何形状和尺寸设计偏差仅为0.02毫米,因此,单元箱体大小几乎一致,组装后,间隙均匀,整个屏幕非常平整,效果好,质量好。 单元板模组拼接缝,单元板间隙拼接缝大小一致,且 1mm。 P3室内LED显示屏成熟的贴片式三合一技术,根据客户的实际需求提供个性化的解决方案。 室内P3显示屏采用进口发光材料,高品质IC芯片,无噪声大功率电源;整屏无风扇设计,无噪声,低功耗,可在0 ~55 温度范围使用。

产品型号：室内P3全彩LED显示屏像素点间距：3mm像素密度：111111点数/平方封装方式：表贴三合一

LED封装方式：表贴SMD2121 1R1G1B控制卡系统品牌：凯视达/灵信/诺瓦等

LED芯片品牌：台湾晶元IC驱动芯片品牌：台湾聚积MBI5020,5024,5124,5153系列电源品牌：创联,明纬P3LED单元板尺寸：192mm*96mm*11mm模组分辨率：64点*32点数模组功耗：42W模组重量：600g扫描方式：1/16扫描显示接口：VAG DVI显示卡白平衡亮度：600cd
/平方观看距离：3-10m连接方式：与电脑同步连接（发送卡 接收卡）显示内容：视频DVD,VCD,TV,图像,文字,动画,图片及其它视角：H：120° V：120°控制操作系统：WIN2000,XP计算机控制软件硬件播放软件及硬件刷新频率：1000-4000Hz（取决于芯片的不同而不同数值）平均无故障时间：>5000小时使用寿命：100,000小时杂点率：<0.0001正常使用寿命：>10万小时工作电压：110V-240V AC ±10%50-60Hz工作温湿度：-30 --- +50 / 10%-90%
RH视频处理器：自选P3室内显示屏安装方法：落地式,镶嵌式,悬挂式,支架式,支撑式,支柱式

酒店宴会厅P3全彩显示屏最近观看距离是几米？

室内led显示屏安装有哪些费用：

- 1.屏体报价：即会议室显示屏报价 × × 元/平方米，其中所选用材料不一样，价格也就不一样。（包括由LED管芯、IC驱动芯片、电源和LED箱体等费用。）
- 2.控制系统：即控制电脑及接收卡和发送卡数量，需要根据会议室LED屏尺寸大小确定数量，再计算费用。
- 3.辅助设备：配电柜、电脑、音响功放、空调、控制卡、避雷器和LED视频处理器等等。可根据要求选配，客户自己购买也行。
- 4.播放软件：包括电脑系统软件，还有LED视频播放软件等，一般免费。
- 5.钢结构：包含人工安装费用。一般钢架立柱结构比贴墙安装结构费用高些。也可以要求LED显示屏厂家提供钢架结构设计图纸，客户在当地找制作商制作。
- 6.运费：物流运输产生的费用，客户到付。
- 7.安装调试：货到现场，LED显示屏厂家的技术工程师上门协助指导安装、调试。安装不收费，但需技术工程师一般的食宿费用和往返路费。

鹏晟光电LED屏质保政策：1、工程保修期：保修期从通过验收之日起计算，我公司承诺工程保修期为2年，终生维护、维修。服务内容包括：设备及系统的维护、技术培训、新技术咨询、新产品咨询、设备维修、设备更换、系统日常巡检、电话日常回访、以及相关保养手册和技术手册的提供等，与我公司所实施的系统和提供的设备相关的问题都属于我方保修期的服务内容。2、保修期内免费服务：保修期内，我公司提供以下免费服务：使系统保持良好动作状态的一切维护工作；培训操作人员，达到能够实际操作和基本维护的管理能力；定期进行设备及系统的日常维护保养工作。半年一次的全系统综合测试检查工作。对每一次正常的维护保养工作，都必须作文字记录，以便备查，确保设备及系统运行的稳定性和可靠性，将故障排除在萌芽状态。3、时间响应和备用机服务：在保修期及试运行期内，我公司在接到通知（包括电话、电传、传真、电子邮件等）后48小时之内委派专职负责本项目工程师抵达现场；并承诺在抵达现场后的6小时内解决问题，该时间包括提供备模块解决方式。损坏设备或系统承诺在48小时给出书面设备或系统故障处理报告，告知设备或系统的故障原因、修复日期、修复措施等相关信息。4、设备故障服务：在保修期及试运行期内，若非误操作所致，则设备及系统损坏由我公司委派技术工程师上门服务，并免费供应备品备件，指导安装，调整或更换的设备及系统保修期也相应顺延。在保修期及试运行期结束前，我公司将对所提供的设备及系统进行全面检查，对检查发现的问题进行及时处理，问题处理报告和问题处理的费用都将由我公司担负。