

会议室P2全彩高清LED显示屏参数

产品名称	会议室P2全彩高清LED显示屏参数
公司名称	深圳市欣彩科技有限公司
价格	2800.00/平方米
规格参数	品牌:欣彩科技 型号:室内P2 我们的承诺:同样价格，品质高；同样品质，价格优
公司地址	深圳市宝安区福海街道福园一路天瑞科技园A4栋4楼
联系电话	0755-36871151 15820414847

产品详情

LED显示屏有很多种规格型号，譬如室内有P2,P2.5，P3等，其中的数字代表的是显示屏上的发光点（灯）之间的间距，单位都是mm，比如说P2表示的相邻两组灯的间距是2mm；P2.5表示的就是两组灯的间距是2.5mm。从以上型号可知，数字越小，意味着显示屏上的灯间距越小。还是举个例子说一下大家会明白些，同样1个平方米大小的一块显示屏，P2显示屏上有250000个点，P2.5有160000个点，P3有111111个点。可以看出数字越小表示灯的密度越大，显示屏的清晰度也就会相应地越高，当然制作成本也就越高一些。

全彩LED显示屏常用型号：

一、室内超清小间距LED显示屏：P0.9、P1.25、P1.56、P1.667、P1.875；

二、室内全彩表贴LED显示屏：P2、P2.5、P3、P4；

三、户外全彩表贴LED显示屏：P2.5、P3、P4、P5、P6、P8、P10；

四、租赁LED显示屏（铁箱、铝箱、压铸铝）：P2.976、P3.91、P4.81；

LED显示屏型号如此之多，如何选择显示屏的型号既能保证实用价值，又能节约成本，请详细了解LED不同型号的参数，以便做出您正确的选择！

以下是会议室室内P2高清LED显示屏的参数：

规格型号：P2

像素点间距：2mm

像素组成：1R1G1B

封装方式：表贴三合一集成模块

LED封装方式：表贴SMD1515三合一

像素密度：250000点数/平方

P2LED单元板尺寸：320mm*160mm

模组分辨率：160×80=12800点数

模块净重：0.12Kg/块

功耗（单模块）：5V，43W

扫描方式：1/40；

白平衡屏幕亮度：700cd / m²

灰度等级：4096

颜色：1670万

连接方式：与电脑同步连接（发送卡+接收卡）

工作电压：国内AC220V ± 10%，部分国家AC110V ± 10%；50Hz-60 Hz

电源平均功耗：2600W/ m²

电源平均消耗：1560W/m²

显示接口：VAG+DVI显示卡

平整度：模组间拼接缝隙<1mm

观看距离：2-50米（显示屏面积越大，观看大距离越大）

可视角度：水平：140°，垂直：140°

控制操作系统：WIN2000、XP 计算机 + 控制软件硬件 + 播放软件及硬件

驱动方式：恒流

显示颜色：17M ~ 69G色

亮度调节：手动/自动/程控

刷新频率： 2000Hz

换帧频率：60Hz

播放内容：电视画面，广告宣传片，视频，现场直播视频，图片，文字

显示模式：640×480、800×600、1024×768、1280×960...1920×1200、2048×640

控制方式：LED显示屏与计算机显示器点对点对应，可同步、异步、远程、无线

传输距离：超五类网线 130M 多模光纤 500M 单模光纤 10KM

连续使用时间： 72小时

使用寿命：100000小时

平均无故障时间： 10000小时

工作温度：-20 — +50

工作湿度范围：10% — 90%RH

保护技术：防尘，防腐；具有过流，短路，过压，欠压保护功能

使用环境温度：-20 ~ +50

视频处理器：自选

室内P2全彩LED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.