

西安LED单双色屏，全彩屏，西北LED，P10户外全彩L

产品名称	西安LED单双色屏，全彩屏，西北LED，P10户外全彩L
公司名称	西安汇森电子有限公司
价格	7600.00/平方米
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区朱雀大街19号南方星座A座2807室
联系电话	86-02985272496 13571823204

产品详情

公司简介

[西安汇森LED电子有限公司](#)成立于2008年，本公司是生产、研发，营销为一体的专业LED公司。
[西安汇森电子公司](#)秉承：质量第一，提供最高的性价比，用最好的服务回报顾客，不断的开拓创新。坚持用“质量铸就品质，诚信赢得未来”的宗旨。
[本公司](#)以生产led显示屏系列产品为主，主要有：[LED室内显示屏（单双色、全彩屏）](#)、[LED户外显示屏（单双色、全彩屏）](#)、[LED半户外门头屏（单双色、全彩屏）](#)，[LED单色显示屏](#)、[LED双色显示屏](#)、[LED全彩显示屏](#)，[LED舞台背景屏](#)，[LED体育馆屏](#)，[LED广告媒体屏](#)，[LED弧形屏](#)，[LED等产品](#)，并且专业承接LED显示屏大型钢结构制作、发光字制作等。
[产品应用范围](#)：[LED产品用于公园、广场、高楼、生活小区、购物中心、高速公路、地铁站](#)等户外工程设施，LED产品以其亮丽、新颖的色彩，款式多样化，节能，使用寿命长和周到的服务，赢得了广大客户的赞誉和信赖！[汇森电子](#)秉承“专业精神，品质至上，注重安全，严格管理”立足于内销市场，现已与全国众多工程商、市政机关单位建立了长期合作关系。
[积极开拓国际市场](#)，并以追求创新，提高品质为服务宗旨，引进先进的生产工艺拥有严格的管理队伍，并注重售后服务。在为您提供完美的视觉享受的同时，给您创造无限的利润。
多年来，[西安汇森LED电子有限公司](#)在客户中树立了良好的信誉，赢得国内外客户的青睐，在国内占有一定的份额，产品远销海外各地。
[作为专业led显示屏的生产商和销售商](#)，我们将以最佳的质量，最廉的价格，最优先的售后服务成为您的第一选择！并可按您提供的特殊要求进行设计和制造，配套各种led屏及其控电系统。
[公司](#)正在日新月异的城市显示屏建设中发展壮大，同时，我们深深地感到led显示屏空间的广阔，并期待着与您的合作，共同开拓无限的城市亮化装饰照明事业。
[您的满意是我们最大的满足](#)

HS-P10户外全彩LED显示屏的特点：

1.户外全彩HS-P10LED显示屏采用全新的面罩设计，使LED发出的光线几乎做到零反射，保证屏体的显示效果；单元模组的箱体设计采用了高温喷涂技术，大大提高防锈功能；线路板采用波峰焊工艺，具有绿油隔氧层，防止了线路的潮湿、氧化，提高了使用寿命。

2.全新的面罩设计，使LED发出的光线几乎做到零反射，保证屏体的显示效果；

3.单元模组的箱体设计采用了高温喷涂技术，大大提高防锈功能；

4.模块安装面的平整度要求控制在正负0.2mm，整屏平整度好；

5.显示屏色彩均匀性超高；

6.线路板采用波峰焊工艺，具有绿油隔氧层，防止了线路的潮湿、氧化，提高了使用寿命；

7.屏体开关电源的使用效率大幅提高，降低电源故障率；

8.取消航空头走线，采用鱼刺总线走线方式，大大减小了接触不良等问题；

9.模块正面采用优质的进口胶进行灌胶，背面有防水胶圈，提高显示屏的防水性能；

10.具有IP65级以上的高性能防水、防尘能力；

11.全天候显示，适应户外各种恶劣环境；

HS-P10全彩LED显示屏应用范围

应用于车站，机场，监控室，商场，会议中心，证券交易所，酒店，超市，体育馆，体育场，电视台及其它场合。

HS-P10户外全彩LED显示屏参数：

像素点间距 10mm

物理密度 10000点/m²

发光点颜色 1R1G1B

扫描方式四分之一

基色组成红、绿、蓝三基色

失控点 1/10000

单元模组拼接缝单元板间隙拼接缝大小一致，且 1mm

可视距离 10m-500m

环境温度 $-40^{\circ} \sim 60^{\circ}$

相对湿度 10% ~ 85%

输入电压 (AC) 110 ~ 220V , $\pm 15\%$

功耗：最高功耗 $1000\text{W}/\text{m}^2$ 平均功耗 $800\text{W}/\text{m}^2$

输入频率 50/60HZ

输入额定功率 450W

输入最大功率 950W

控制主机操作系统 WIN2000、XP 计算机 + 控制软件硬件 + 播放软件及硬件

控制方式与计算机 VGA 同步 (显示器同步)

可视角度 50° (H) / 110° (V)

灰度 16384 级

白平衡亮度 $5000\text{cd}/\text{m}^2$

亮度调节自动/手动16级可调

使用寿命 10万小时以上

显示内容视频 DVD、VCD、TV，图像，文字，动画，及其它

接口标准Ethernet网络接口，通讯采用RS-232

软件 LED视频播放软件

防护等级 IP65/IP40