

户外P6全彩LED显示屏

产品名称	户外P6全彩LED显示屏
公司名称	广州展视光电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:晶元 户外P6:6mm
公司地址	天河区宦溪石宦路18号B102
联系电话	02028216319 18818868395

产品详情

产品技术参数

1 管芯参数

LED产地/品牌
台湾晶元9mi
台湾晶元12mi
台湾晶元12mi

波长 (Typ)
620nm~625nm
525nm~530nm
465nm~470nm

亮度
1000mcd~1100 mcd
1600mcd~1800 mcd
400mcd~450 mcd

视角
50 °
160 °

芯片波长控制在2.5nm之内，屏体亮度 7500cd/m²

2 模组介绍

模组尺寸 (W × H)
192mm × 192mm

物理点间距 (mm)
6mm

模组分辨率 (W × H)
32点 × 32点

PCB 驱动方式
灯驱分离
恒流驱动

3 屏体参数

整屏分辨率 (W × H)

屏体平均功率 1.6KW
亮度调节 可连续任意调节
平均无故障时间 10000小时
使用寿命(50%亮) 10万小时

像素点组成 1R1G1B DTP346

像素点 (点数/m²) 15625点数/m²

模组信号接口 HUB75

模组工作电压 DC 5V
扫描方式 1/4扫描

模组数量

屏体最大功率 5.0KW
屏体亮度 7500 cd/m²
连续工作时间 72小时

度)			
模组均匀性	< 2%	模块抗静电电压	2500v
盲点率	< 0.0001 (行业标准为：小于万分之3)		
最小观看距离	< 10M ~ 55M		
灰度等级	65536级	显示颜色数	10.7亿色
亮度控制	100级、保证屏体色彩及亮度一致		
显示刷新频率	> 600HZ	帧率	60HZ
屏体保护	防锈、防尘、防雾	电路保护	防潮、防霉、防盐雾
航空箱(待配)		控制器	独立式控制
防护等级	正面IP65 背面IP54		
供电方式	AC220V/50HZ或AC110V/60HZ任选其一		
控制方式	与计算机监视器同步		
数据传输	AMP6 安普超六类网线传输	对地漏电流	< 2mA
系统工作环境湿度	10%—90%RH	系统工作环境温度	-40 ~ +65
视频处理器	HDMI、CVBS、VGA、YC、DVI、RGB等格式在通道中可任意切换		
系统操作平台	WINDOWS (98、2000、XP、Vista)		
控制距离	国标网线传输距离为100米；多模光纤传输距离可达300米，		

单模光纤传输距离可达10公里。