

# 室外P4全彩显示屏

产品名称	室外P4全彩显示屏
公司名称	深圳金戈达电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩镇洲石路108号八方缘高新产业园A栋2楼
联系电话	0755-86152165 15818502187

## 产品详情

### 特点

- 1、效果卓越：有清晰度、高分辨率，非常适用户外高密度显示屏；
- 2、方式灵活：可由用户任意编排显示模式；
- 3、宽广视角：120°可视角度，水平分布广和高度落差较大的环境均适合；
- 4、性能稳定：具备超强防UV、抗硫化能力，可长期用于户外；
- 5、高效防水：户外防水处理，防水等级可达IP65；
- 6、三防保护：防腐蚀、防静电、防潮、防震，极大提高了产品的可靠性。

单元板参数	单位	参数值
物理点间距	mm	4
模块尺寸	mm	L256 × H128 × T13
物理密度	Pixels/m <sup>2</sup>	62500Dots
像素基色	R/G/B	1,1,1
扫描方式		1/8扫描
LED规格	SMD	1921

显示分辨率	Dots	64X32=2048Dots
模块重量	KG	
模块接口		HUB75
模块工作电压	VDC	5
模块最大功耗	W	15
屏体参数	单位	参数值
模块视角	°	H:120° ; V:120°
最佳视距	m	15-55
驱动方式		恒流驱动
每平方米模块数	PCS	
		30.5
最大功耗	W/ m <sup>2</sup>	1000
换帧频率	Hz	60
刷新频率	Hz	1000
白平衡亮度	CD/ m <sup>2</sup>	7000
工作环境温度		-10~60
工作环境湿度	RH	10% ~ 70%
屏体工作电压	VAC	AC46 ~ 54HZ , 220V ± 15%/110V ± 15%
白场色温		9500K-11500K
灰度/颜色		16.7M color
输入信号		RF\ S-Video\ RGB etc
平均无故障时间	Hours	> 5000
寿命	Hours	100000
杂点率		< 0.0001
抗干扰		< IEC801
安全		GB4793
抗电击		1500V
屏体重量	KG/ M2	25 (标准箱体)
IP等级		前 IP65 , 后 IP54
箱体尺寸 (参考)	mm	L768 × H768 × T100 /可定做箱体

