

室内P5全彩显示屏

产品名称	室内P5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

- 1、效果卓越：采用动态扫描技术，画面稳定，无杂点，图像效果清晰，动画效果生动，多样;视频效果流畅逼真;
- 2、内容丰富：可显示文字、图表、图像、动画、视频信息;
- 3、方式灵活：可由用户任意编排显示模式;
- 4、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、质量保证：采用进口发光材料、高品质IC芯片、无噪声大功率电源;抗拉防震，10年寿命之久；
- 5、信息量大：显示的信息不受限制;
- 6、维修方便：模块化设计，安装，维护方便。

单元板参数	单位	参数值
物理点间距	mm	5
模块尺寸	mm	L160 × H160 × T13
物理密度	Pixels/m ²	40000
像素基色	R/G/B	1,1,1
扫描方式		1/8扫描
LED规格	SMD	3528
显示分辨率	Dots	32X32=1024Dots
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	25
屏体参数	单位	参数值
模块视角	°	H:120° ; V:120°
最佳视距	m	5-50
驱动方式		恒流驱动
每平方米模块数	PCS	39
最大功耗	W/ m ²	1200
换帧频率	Hz	60
刷新频率	Hz	1200
白平衡亮度	CD/ m ²	2000
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	30 (标准箱体)
IP等级		前 IP40 , 后 IP50
箱体尺寸 (参考)	mm	L640 × H640 × T80