无锡led显示屏 P10户外全彩 LED

产品名称	无锡led显示屏 P10户外全彩 LED
公司名称	无锡市明一光电科技有限公司
价格	9100.00/平方米
规格参数	品牌:明一 型号:P10 种类:LED显示屏
公司地址	无锡市新区江溪街道坊前锡贤路78号
联系电话	0510-66811809 13951581242

产品详情

品牌	明一	型号	P10
种类	LED显示屏	显示颜色	全彩
显示方式	动态显示	像素直径	3 (mm)
像素间距	10 (mm)	模组尺寸	16*16 (mm)
屏幕尺寸	按客户需求订做(英寸)	亮度	高亮
分辨率	16*16	使用场合	户外

技术参数

序号	项目	p10户外全彩显示屏技术指标
1	像素点中心距	10mm
2	像素晶片构成	1纯红+1纯绿+1纯蓝
3	单元箱体解析度(w*h)	64点*64点
4	每平方米像素数量	10000点
5	箱体尺寸(w*h)	640mm*640mm
6	屏幕亮度(平均值)	6500cd/ m2
6	视角	水平120°,垂直上10°下30°
7	最大功耗使用功耗	1500w/m100w/m ~ 1500w/m
8	屏幕重量(不含支撑结构)	<60kg/m2
9	供电要求	220v ± 15% 50hz
10	灰度级	256~65536级灰度/1677216种颜色
11	显示模式	vga640x480—vga1600x1024
12	屏幕寿命	大于100,000小时
13	画面刷新频率	360hz

14	通信距离	100m(双绞线无中继,即8芯网络线)/1200m(光纤)
15	相对温度	25 ~ +60
16	相对湿度	10%—95%rh
17	控制软件	专用显示屏控制软件
18	最佳可视距离	正面15200m以内
19	通信接口	vga
20	控制方式	计算机实时控制,与计算机显示器点点对应
21	画面刷新速度	150帧/秒
22	整屏失控点	万分之0.5
23	亮度均匀性	最低像素亮度/最高像素亮度<0.9
24	系统平均无故障时间	>10000小时
25	驱动方式	恒流驱动
26	扫描方式	静态扫描
27	电源保护	具有超温、过流、过压等技术
28	常亮点	1年内 2/10000
29	盲点	1年内 2/10000
30	操作系统	windows98/me/2000/xp
31	主驱动芯片型号规格	mbi5026
32	整屏亮度调整级数	100级自动或手动
33	换帧方式	同步帧切换
34	散热方式	局部密封式对流散热方式
35	箱体厚度	简易箱体:8cm全密封防水箱体:15cm