

室内双基色LED显示屏 上海上达

产品名称	室内双基色LED显示屏 上海上达
公司名称	上海上达电器有限公司
价格	3200.00/平方米
规格参数	品牌:上海上达 型号:P5 种类:LED显示屏
公司地址	上海市徐汇区中山南二路1007号1809室B间
联系电话	86 021 64850271 13764317712

产品详情

品牌	上海上达	型号	P5
种类	LED显示屏	显示颜色	双色
像素直径	5 (mm)	像素间距	7.62 (mm)
亮度	高亮	像素	17222点/平方
使用场合	室内		

5双基色室内显示屏方案

1、 5双基色室内显示屏技术指标

参数		双基色
像素管	像素管直径	5mm
	点间距	7.62mm
	像素管产地	台湾
	发光点颜色	1红 + 1绿
	密度	17220点/m ²
	基色	红、绿
单元板	单元板尺寸	488mm × 244mm
	模组行列数	宽64点 × 高32点
	分辨率	2048点/块
显示屏整屏	净显示面积	(长) m × (高) m = m ²
	使用单元板数量	(长) 块 × (高) 块 = 块
	屏体总点数	(长) 点 × (高) 点 = 点
	可显示内容	图文
	屏体重量	30kg/m ²
	屏体厚度	10cm
	外框结构	lcjh专用外框

供电	工作电压	220v
	最大功耗	240 w/m2
控制系统	控制主机	p4或以上
	显示控制方式	单片异步/同步控制
	控制方式	异步/同步映射控制
主要技术参数	操作系统	windows98
	模组规格	8 × 8点阵
	驱动器件	led专用驱动器件
	驱动方式	1/16扫描驱动
	刷新频率	120帧/秒
	帧频	60帧/秒
	亮度	180cd/m2
	亮度调节方式：	软件调节
	灰度/颜色：	65536级
	最佳视角	± 60度
	最佳视距	5 ~ 40m
	有效通讯距离	120m以内
	工作环境温度	-20 ~ +60
	相对湿度	85%
	软件	led通用播放软件