

P7.62户内单色屏

产品名称	P7.62户内单色屏
公司名称	金明光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市未央区红旗路阳光新城11号楼
联系电话	029-86119994 15891705216

产品详情

1. 户内单色显示屏适用范围 用于车站、机场、港口等交通行业作为引导系统；在银行、房地产、股票交易所等处进行汇率、股票、期货、房地产交易等待信息的显示，另外还可以在商场、体育馆、邮电所、饭店宾馆、交通管制等环境发挥重要作用。

2. 技术特点 a. 显示系统采用高性能单片机控制,可靠性高。 b.

显示屏结构模块化,各种尺寸任意拼装,维修维护简单。 b. 采用进口元器件,并全部经过老化筛选,故障率极低,显示寿命大于10万小时。 c.

先进的数字化视频处理技术。 d. 分布式扫描,模块化设计。 e.

恒流静态驱动,亮度自动调节。 f. 超高亮纯色像素。 g. 影像画面清晰、无抖动和重影,杜绝失真。 h. 视频、动画、图表、文字、图片等信息显示。

i. 联网显示、远程控制。 3. 功能特点 a.

具有结构简单、安装方便、字型美观、图案清晰、显示方式灵活多样等特点。 b.

可遥控输入信息或经过一条RS-232串口将多个条型屏联网显示。 c.

可用手机短信,GPRS发送文字或图形。 d. 采用高性能单片机控制,性能稳定,可靠性高,具有掉电保护功能。 e. 可完全脱机运行,超大信息量存储。 f. 可带日历时钟,倒计时,温度,湿度。

g. 单行及多行10字、12字、14字、16字等多种规格。 h.

字型大小为64X64mm至160X160mm,特殊要求可定制。 i.

显示方式多样,具有左右移动、上下移动、卷动、闪烁、反白、跑字等多种方式。 j.

操作简单,使用方便,可遥控或联网使用。联网数量最多可达255个条屏。

规格参数

显示屏特点		结构特点	
项目	参数	项目	参数
点间距	7.62 mm	模组大小	61 mm*61 mm

像素构成	1R/1Y/1G	显示分辨率	8点*8点
密度	17,222 点/平方米	单元板大小	488 mm*244 mm
波长 (R)	625 ± 5	重量	35 Kg/平方米
波长 (G)	522 ± 3	视频信号	RF, S-Vedio, RGB, RGB
波长 (H)	120 °	控制系统	PCTV 卡+DVI 卡+控制
可视角(V)	60 °	安装方式	挂壁式, 吊装
LED封装	点阵	工作电压	
颜色	1R/1Y/1G	项目	参数
亮度	320 cd	工作电压	AC 220v/380v ± 10% 47
白平衡	100 级	最大功耗/平方米	210W/平方米
换帧率	60 Hz	平均功耗/平方米	150W/平方米
刷新率	180 Hz	短路保护	是
驱动方式	1/16 恒流驱动		
控制模式	同步/异步系统	工作环境	
显示接口	DVI	项目	参数
显示模式	1024*768 /1024*1024	工作环境	户内
失控点	1/10,000 (分散状态)	工作温度	0~50
寿命	100,000 hours	工作湿度	10~90%