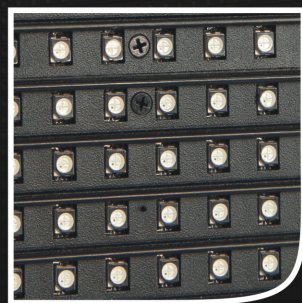


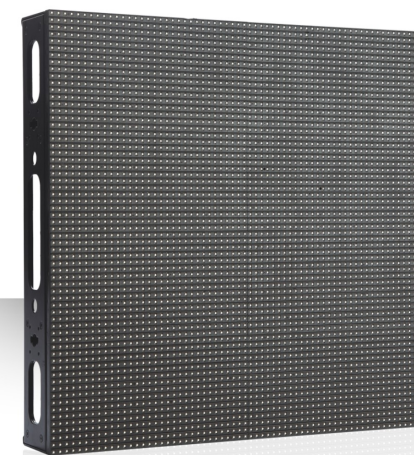
户内彩屏 GS-P7.62



浩洋电子采用先进的技术提供高质量的P7.62mm的LED高清显示屏。以2000多Nit的高亮度、宽视角和完美的色彩而著称。



IP 20

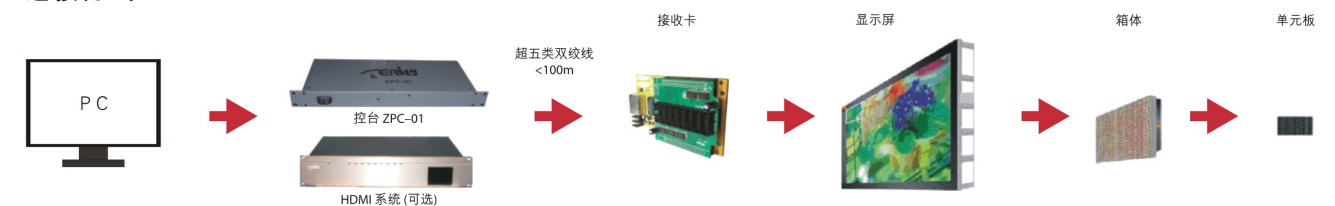


GS-P7.62是一款性价比较高并非常适合室内应用的彩色显示屏。拥有精密的无缝的机械系统、操作维修方便，高对比度等特点。16-bit处理速度支持刷新率超过2400HZ，保证无闪烁问题。

技术参数

像素点间距	7.62mm
像素点密度	17222dot/m2
屏单元尺寸	488x488x80mm
屏单元重量	<13kg
LED灯类型	SMD(3528RGB 3 in 1)
亮度	2300CD/m2
可视角度	H120° / V120°
换帧频率	50/60 Hz
刷新频率	≥2400 Hz
对比度	2000:1
灰度处理	16 比特
使用寿命	100000H
防护等级	IP20
最大耗能	1000W/m2
平均耗能	450W/m2
工作温度	-10°C~+45°C
工作湿度	5%-95%

连接方式



*以上内容及参数仅供参考,更改恕不另行通知,具体以实物为准,本公司保留最终解释权.