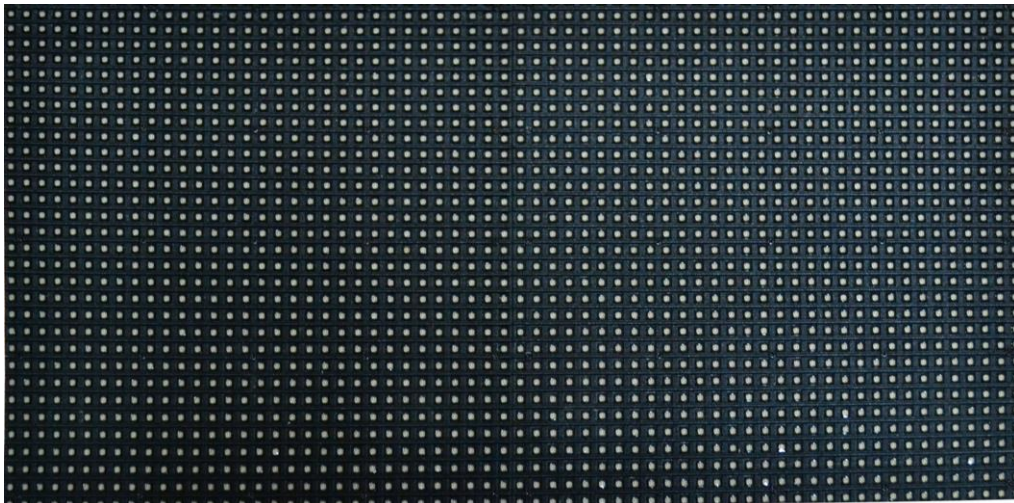
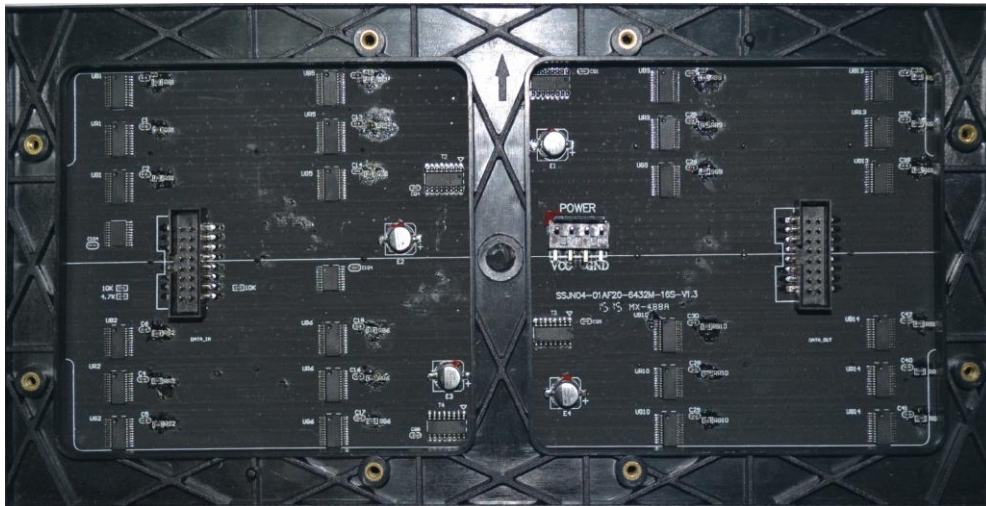


P4 INDOOR P4 SMD 3IN1 TECHNICAL PARAMETERS

	项目 Item	参数 Parameter	
模组 Unit Module	产品型号 Model Number	P4 RGBS 64X32 SMD2121 1/16	
	模组尺寸 Module size	256mm*128mm	
	物理点间距 Pixel pitch	4mm	
	物理密度 Pixels Density	62500点 / m ²	
	发光点颜色 Led brand	SANAN	
	LED封装 Package mode	SMD2121黑灯	
	模组分辨率 Pixel resolution	64dots(W)*32 dots(H)	
	模组最大功耗 Max Power	22W	
	模组厚度 Module thickness		15mm(不含磁柱)
			27mm (含磁柱)
	模组重量 Weight	0.208kg / 0.242kg	
	驱动方式 Drive type	恒流驱动Constant drive	
	扫描方式 Scan mode	1/16扫 1/16scan	
	接口方式 Port type	HUB75-A	
	白平衡亮度 balance	Brightness of white	≥1200cd / m ²





256mm*128mm

托架 bracket	尺寸 Size	256mm*128mm
---------------	------------	-------------

LED屏机箱 Cabinet	箱体尺寸 Dimension	512mm*512mm
	单体模组数 Monomer Module Number	8pcs
	供电方式 Power supply	5V/60A*1 pcs
	散热方式 Thermal discharge	fan 2pcs
	箱体分辨率 Pixel per cabinet	128*128
	最佳视距 Best viewing distance	4M ~ 20M
	最佳视角 Best viewing angle	160°(W) 120°(H)
	环境温度 Temperature	存储storage: -35°C ~ +85°C 工作working: -20°C ~ +50°C
	相对湿度 Relative humidity	10%-95%
	屏体厚度 Thickness	85mm

供电 Power	工作电压	Working voltage	AC220V±10%
	平均功耗	Average Power consumption	<280W/m ²
	最大功耗	Max.Power consumption	<700W/m ²
	电流	Current	<18mA(single LED)
控制系统 Control system	控制主机	CPU	Pentium4 or above P4或以上
	操作系统	Operation system	WIN98/2000/NT/XP/WIN7
	控制方式	Control method	同步控制 Synchronization
主要技术参数 Main technical parameter	驱动器件	Driving device	Constant drive IC 恒流驱动
	刷新频率	Refresh frequency	>1920HZ
	灰度/颜色	Grey scale/colors	16384级,可显示16.7M颜色 16384gray level/16.7M colors
	平均无故障时间	MTBF	>9000hours
	电源开关	Power switch	自动开关 Automatic switch
	显示模式	Display Mode	≥800*600/1024*768