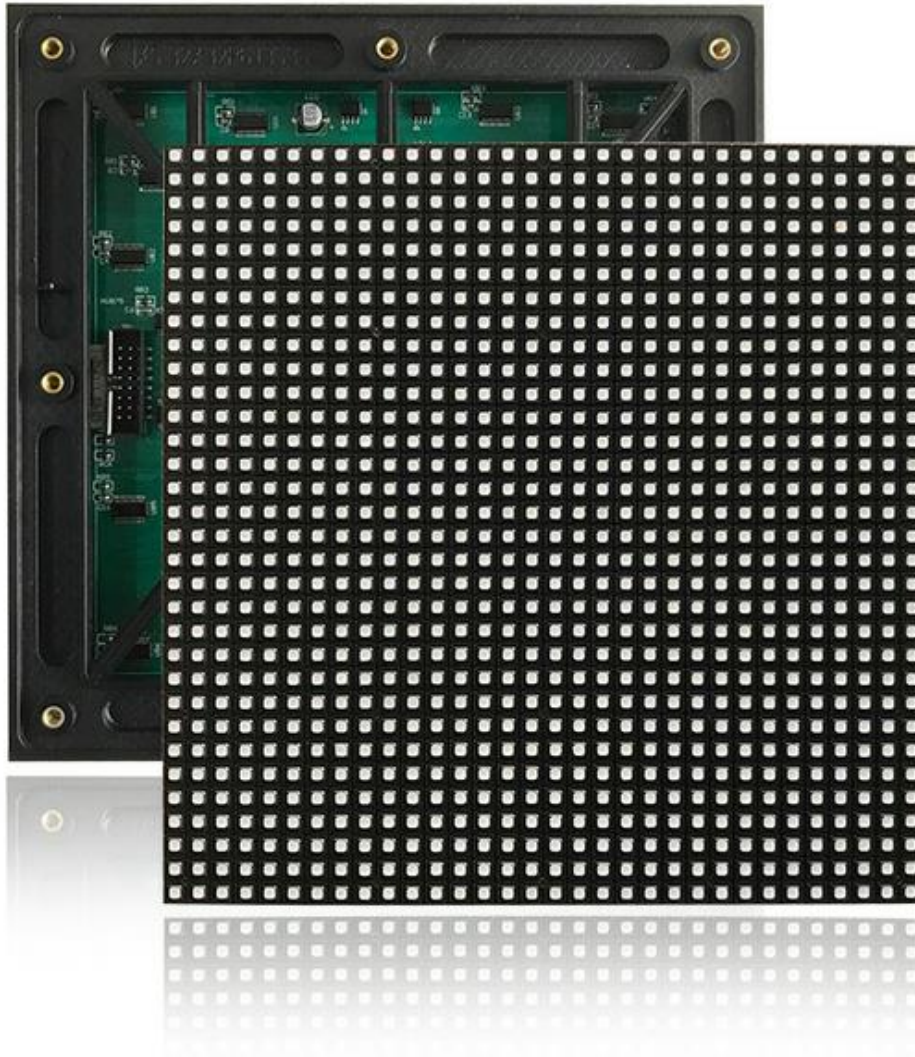


P6 OUTDOOR P6 SMD 3IN1 TECHNICAL PARAMETERS

模组 Unit Module	项目	Item	参数	Parameter
	灯管品牌	Led Lamp Brand	Sanan	Led lamp
	产品型号	Model Number	P6	RGBO SE SMD3535 32x32 1/8 Scan
	模组尺寸	Module size	192mm*192mm	
	物理点间距	Pixel pitch	6mm	
	物理密度	Pixels Density	277777	点/m ²
	发光点颜色	Pixel configuration	1R1G1B	
	LED封装	Package mode	SMD3535	
	驱动IC	Driving IC	16207	
	模组分辨率	Pixel resolution	64dots(W)*64 dots(H)	
	模组最大功耗	Max Power	28W	
	模组厚度	Module thickness	17mm (without magnets)	
			27mm (including magnets)	
	模组重量	Weight	0.35kg	
	驱动方式	Drive type	恒流驱动	Constant drive
	扫描方式	Scan mode	1/8扫描	1/8scan
	接口方式	Port type	HUB75E	
白平衡亮度	Brightness of white balance	≥5500 to 6000	cd/m ²	

192*192mm



LED屏机箱 Cabinet	箱体尺寸	Dimension	576mm*576mm
	单体模组数	Monomer Module Number	9pcs
	供电方式	Power supply	5V/40A*2pcs
	散热方式	Thermal discharge	fan 2pcs
	箱体分辨率	Pixel per cabinet	192dots*192dots
	最佳视距	Best viewing distance	3M ~ 20M
	最佳视角	Best viewing angle	160°(W) 120°(H)

	环境温度	Temperature	存储storage: -35℃ ~ +85℃ 工作working: -20℃ ~ +50℃
	相对湿度	Relative humidity	10%-95%
	屏体厚度	Thickness	80mm
供电 Power	工作电压	Working voltage	AC220V±10%
	平均功耗	Average Power consumption	<450W/m ²
	最大功耗	Max.Power consumption	<900W/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