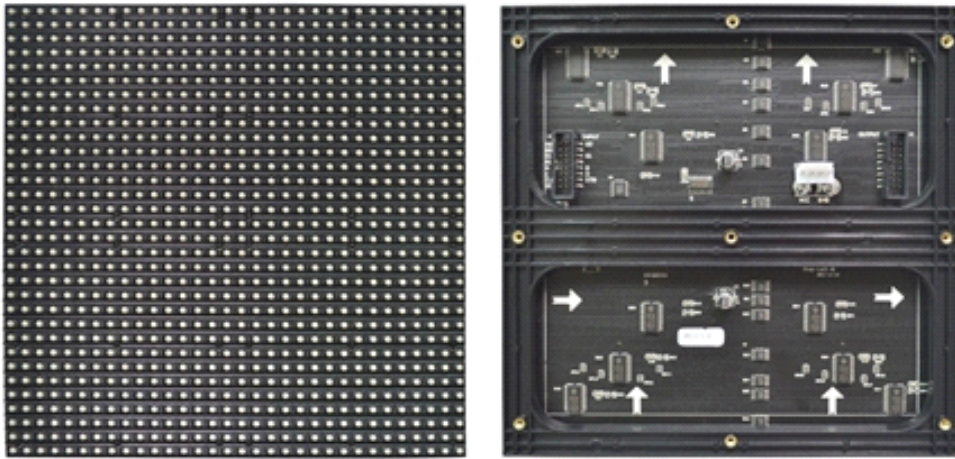


GLARE 深圳光耐尔科技有限公司

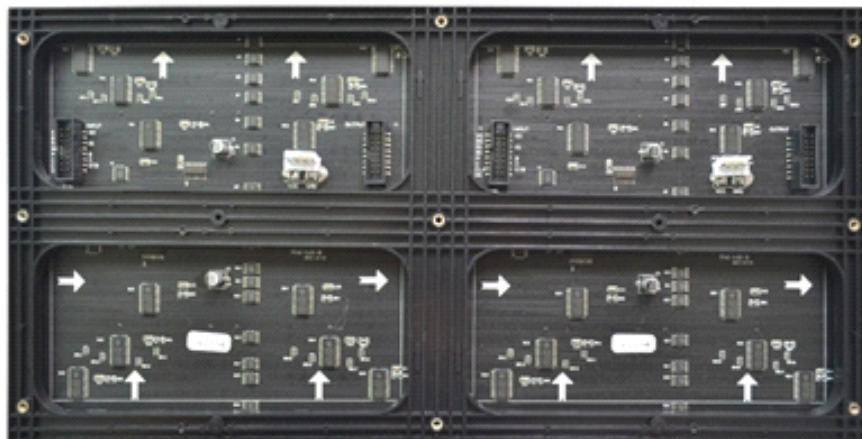
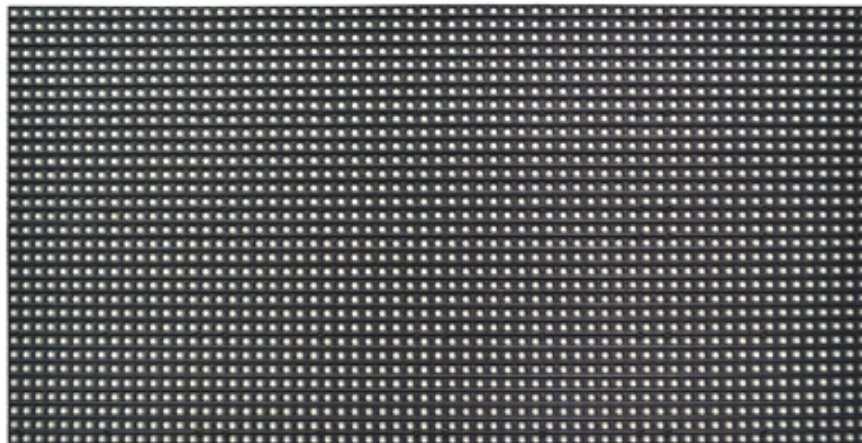
产品规格书

P6 表贴三合一技术参数 INDOOR P6 SMD 3IN1 TECHNICAL PARAMETERS

项目	Item	参数 Parameter	
产品型号	Model Number	HX-P6-16S	
模组尺寸	Module size	192mm*192mm	
物理点间距	Pixel pitch	6mm	
物理密度	Pixels Density	27777 点/m ²	
发光点颜色	Pixel configuration	1R1G1B	
LED 封装	Package mode	SMD3528	
模组分辨率	Pixel resolution	32dots(W)*32 dots(H)	
模组最大功耗	Max Power consumption	15W	
模组 Unit Module	模组厚度	Module thickness	14.85mm (不含磁柱)
			27.15mm (含磁柱)
模组重量	Weight	0.304kg	
驱动方式	Drive type	恒流驱动 Constant drive	
扫描方式	Scan mode	1/16 扫描 1/16scan	
接口方式	Port type	HUB75-A	
白平衡亮度	Brightness of	≥1400cd/m ²	
white balance			
包装纸箱尺寸	Package of Carton	467*451*230mm	
包装数量	Quantity	40 pcs	
纸箱重量	G.weight	13.7kg	



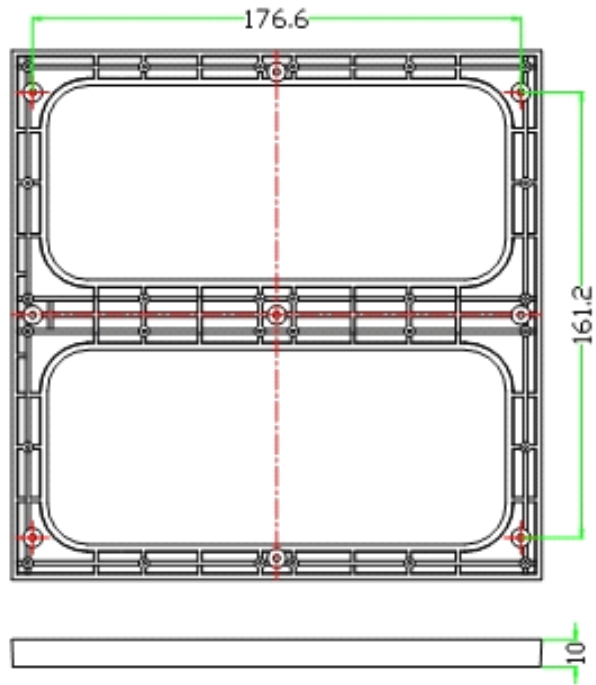
192*192mm



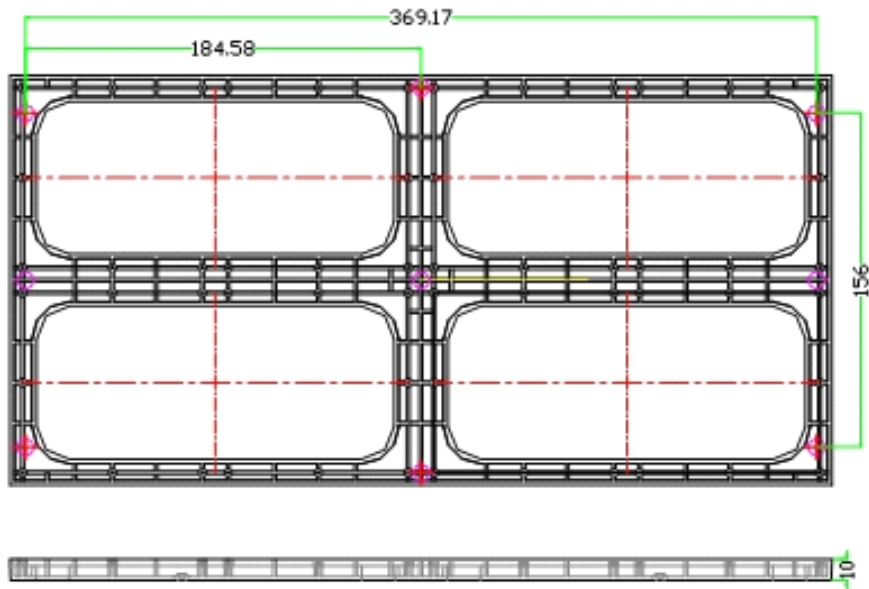
384*192mm

托架	尺寸	Size	192*192mm
----	----	------	-----------

bracket		384*192mm
---------	--	-----------



192*192mm



384*192mm

LED 屏机箱	箱体尺寸	Dimension	768mm*768mm/576mm*576mm
---------	------	-----------	-------------------------

Unit Module	单体模组数	Quanty of Module	16/9
	供电方式	Power supply	5V/40A*2 pcs
	散热方式	Thermal discharge	fan 2pcs
	箱体分辨率	Pixel per cabinet	160mm*160mm
	最佳视距	Best viewing distance	6M~33M
	最佳视角	Best viewing distance	160 (W) 120 (H)
	环境温度	Temperature	存贮 storage:-35℃~+85℃ 工作 working:-20℃~+50℃
	相对湿度	Opration humidity	10%-95%
	屏体厚度	Thickness	85mm

供电 Power	工作电压	Working voltage	AC220V 10%
	平均功耗 consumption	Average Power	120W/H
	最大功耗	Max.Power consumption	≤240W/H
控制系统 Control system	电流	Current	≤20mA(single LED)
	控制主机	CPU	Pentium4 or above P4 或以上
	操作系统	Operation system	WIN98/2000/NT/XP
	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 currentdriver IC 恒流驱动
	刷新频率	Refresh frequency	≥400HZ
	灰度/颜色	Grey scale/colors	RGB 各 256 级,可显示 16.7M 颜色 256levels of each color(RGB)/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