

序号	种类	位置	产品名称	规格
1	家具	办公室	桌子+矮柜子	600mm*1400mm*750mm
2			办公椅	650mm*600mm*450mm（760）
3		办公室	沙发	长1680mm*宽810mm*高640mm
4			边几	长530mm*宽380mm*高630mm
5		心理咨询室	书柜	1600*300*2100

序号	种类	位置	产品名称	规格 (mm)
1	下单计划1	多媒体 设备	序厅弧形 LED	LED
2				开关电源
3				接收卡
4				钢架结构
5				拼接处理器

6				配电柜
7				屏体线材
8			3D互动涂鸦	86寸触摸屏
9			沉浸式体验空间	投影仪
10	下单计划2	多媒体设备	6大保护-协同护航	75寸一体机
11			科技厅-智慧大屏	100寸一体机

12			沉浸式体验 空间	投影仪

材料说明
白色烤漆多层板+铁艺喷白色氟碳漆
科技布+基层支撑+不锈钢移动支撑
1.接触面为超纤维科技布 2.多层实木骨架+铝合金脚架+高回弹海绵 3.颜色如图参考（厂家提供布料选样）
铁合金+氟碳漆（所有棱角倒圆角处理）
多层实木板+超白玻

材料说明

定制异形地图显示造型，显示尺寸：1460mm×1354mm

参数要求：

- 1.单模组分辨率支持172*86
- 2.屏幕尺寸单块满足：320*160mm
- 3.屏幕比例支持 2:1
- 4.模组尺寸(mm) 320*160
- 5.模组分辨率(点) ≥172*86
- 6.刷新率(Hz) ≥3840
- 7.支持高密度像素，像素(点/m²) 288926
- 8.亮度(CD/m²)，不低于 600
- 9.显示像素间距 ≤1.9mm
- 10.支持高对比度显示，对比度 ≥15000:1
- 11.支持16位灰度等级

- 1.支持输出电压：5V
- 2.支持输出电流：最高可达40A
- 3.满足输出功率：200W
- 4.支持输入电压范围：220-264V AC
- 5.保护功能：支持输出短路/过载保护，满足宽的工作温度范围（-40℃~65℃）
- 6.满足100%满载老化测试要求，支持高效率运行，长寿命和高可靠性
- 7.无风扇，完全宁静工作

- 1、满足单卡12个标准HUB75E接口，支持输出24组RGB数据，无需配转接板，减少接插HUB板，减少故障点，降低故障率。
- 2、采用高性能国产芯片、物料。
- 3 满足最大带载：26万像素点（512*512） 常规芯片 128*1024 PWM 芯片

钢构采用40*20*2.5mm国际钢材制作，档次更高，外观效果好。需含包边

- 1.集成多画面视频处理、发送卡功能、投屏及U盘本地播放（选配）的多合一控制器；
- 2.带载面积：≥520万像素点，最宽可达8192点，最高可达4096点；
- 3.同时支持4路高清输入，自由切换输入信号源，各通道之间实现快速切，支持淡入淡出功能；
- 4.支持2画面任意布局，画中画PIP、画外画POP；
- 5.满足HDMI1.3接口x2（1920x1080@60Hz）、DVI1.0 接口x 1（1080p@60Hz）、HDCP1.2；SDI 接口x1
- 6.RJ45 连接控制主机（中控），支持RS232协议、USB调试口x1、WiFix1用于手机APP/电脑无线控制、红外控制x1
- 7.支持音频输入x1（3.5mm接口）、音频输出x1（3.5mm接口）、HDMI音频解析输

配电功率：≥20KW，用于LED屏的控制，实现分级分段控制，避免大电流冲击，满足集中控制系统接入功能（每回路线缆悬挂电缆铭牌匹配机打标签，标签内容要求明确电

定制屏体模组接收卡网线及电源线（定制）

- 1、LED背光源，液晶屏幕尺寸86英寸，表面采用防撞钢化玻璃；转角采用圆弧设计；屏幕与玻璃采用零贴合工艺；
- 2、A屏幕，≥分辨率 3840×2160；亮度 ≥350cd/m²；对比度 1200:1;屏幕比例:16:9;
- 3、触控技术：采用红外触控技术，支持20点触控，支持单人/多人书写。
- 4、具有独立非外扩展的电脑USB接口：USB 3.0接口≥3，HDMI输入≥1，DP≥1，MIC ≥1，耳机≥1。
- 5、前面板发声口喇叭功率 2 x 15W。
- 6、预装正版桌面端操作系统。
- 7、处理器：性能不低于Intel I5 8代处理器，内存8G及以上，硬盘为SSD 128G或以上

- 1、3LCD显示技术,亮度：≥6500流明；
- 2、激光光源技术,光源使用寿命不低于30000小时（标准模式）；
- 3、标准分辨率：≥1920*1200,对比度：5000000：1,变焦：≥1.6倍；

- 1、LED背光源，液晶屏幕尺寸75英寸，表面采用防撞钢化玻璃；转角采用圆弧设计；屏幕与玻璃采用零贴合工艺；
- 2、A屏幕，≥分辨率 3840×2160；亮度 ≥350cd/m²；对比度 1200:1;屏幕比例:16:9;
- 3、触控技术：采用红外触控技术，支持20点触控，支持单人/多人书写。
- 4、具有独立非外扩展的电脑USB接口：USB 3.0接口≥3，HDMI输入≥1，DP≥1，MIC ≥1，耳机≥1。
- 5、前面板发声口喇叭功率 2 x 15W。
- 6、预装正版桌面端操作系统。
- 7、处理器：性能不低于Intel I5八代处理器，内存8G及以上，硬盘为SSD128G或以上。
- 8、具有视频输出接口：DP输出≥1、HDMI输出≥1。

- 1、LED背光源，液晶屏幕尺寸 100英寸，表面采用防撞钢化玻璃；转角采用圆弧设计；屏幕与玻璃采用零贴合工艺；
- 2、A屏幕，≥分辨率 3840×2160；亮度 ≥350cd/m²；对比度 1200:1;屏幕比例:16:9;
- 3、触控技术：采用红外触控技术，支持20点触控，支持单人/多人书写。
- 4、具有独立非外扩展的电脑USB接口：USB 3.0接口≥3，HDMI输入≥1，DP≥1，MIC ≥1，耳机≥1。
- 5、前面板发声口喇叭功率 2 x 15W。
- 6、预装正版桌面端操作系统。
- 7、处理器：性能不低于Intel I5八代处理器，内存8G及以上，硬盘为SSD 128G或以上。
- 8、具有视频输出接口：DP输出≥1、HDMI输出≥1。

- 1、3LCD显示技术,亮度 : ≥ 6500 流明 ;
 - 2、激光光源技术 ,光源使用寿命不低于30000小时 (标准模式) ;
 - 3、标准分辨率 : $\geq 1920 \times 1200$,对比度 : 5000000 : 1,变焦 : ≥ 1.6 倍 ;
 - 4、三种可更换镜头,镜头位移 : 垂直 $\geq +50^\circ$, 水平 $\geq \pm 28^\circ$;
 - 5、接口 \geq : HDMI x2 , VGA x2 , USB x2,USB接口和RJ45接口可实现显示功能 ;
 - 6、具备四角校正、六角校正和多点网格校正功能 ;
 - 7、可选配投影机同一品牌无线传输器(不装驱动 , 即插即用,支持4K无卡顿),实现无线投影功能 ;
-

参考图片	单位	数量	备注
	套	2	—
	张	2	—
	个	1	—
	张	1	—
	个	1	—

参考图片	单位	数量	备注
	m²	2	
	台	10	
	台	6	
	m²	2	
	台	1	

	套	1	
	套	1	
	台	1	
	台	6	-
	台	1	-
	台	1	-

	台	6	-