

银瀚智显
YIN HAN ZHI XIAN

深圳市银瀚智显技术有限公司
地址：深圳市宝安区石岩爱群路同富裕工业区1-4栋二楼
网址：www.yinhanled.com
电话：0755-23006674



网站二维码



公众号二维码

银瀚智显
YIN HAN ZHI XIAN



关于银瀚智显

深圳市银瀚智显技术有限公司，简称“银瀚智显”，总部位于深圳，办事机构遍布全国30多个省市，银瀚智显一直专注于LED 格栅屏、透明屏及异形显示产品的研发及生产。

公司现有研发人员二十余人，设有电子厂、总装厂，配有插件机、贴片机等全自动生产设备；高低温老化、振动、防水实验设备；积分球、光谱仪等检测设备。秉承以研发为核心，制造为龙头的经营理念，产品以“智”“透”“薄”“轻”为特点，广泛用于建筑多媒体景观、大型购物中心、汽车4S店、连锁店、舞台演出等应用场景。旨在为LED景观亮化行业及LED显示行业客户提供从方案论证、研发设计、产品制造、设备安装直至售后服务的全程服务，实现客户对高品质LED显示产品的各项需求，为合作伙伴提供高附加值产品。



格栅屏



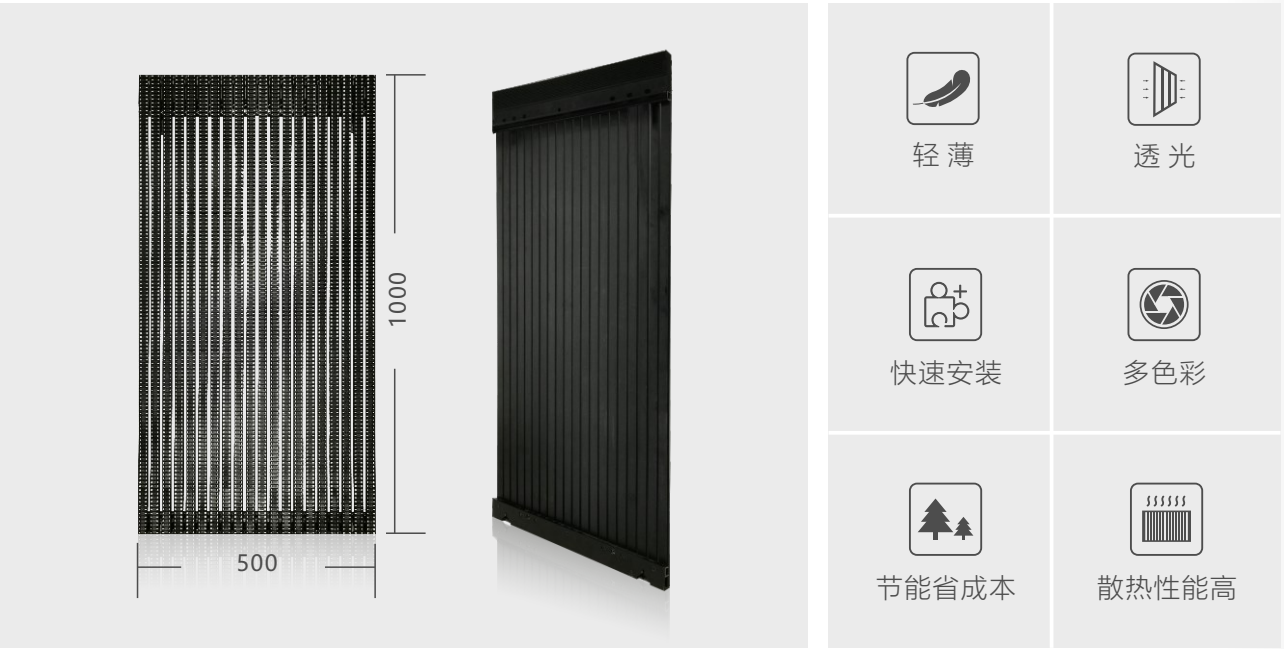
透明屏



贴膜屏



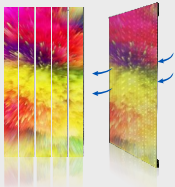
异形屏



产品特点 ▶



轻薄
箱体仅15Kg/㎡为传统屏40%的重量
钢结构仅重10kg/㎡比传统户外LED
显示屏钢结构重量减少80%.



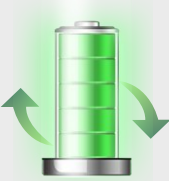
透光
透光率35%-60%，镂空箱体结构，
良好散热能力 有效保障楼宇采光.



快速安装
单人安装，可实现前后显示单元
快速拆卸更换，每平米仅需10秒.



多色彩
外观颜色可选，亦可根据客户要
求量身定制.



节能省成本
高亮表贴LED灯珠，高效PFC专用
电源，比传统节能50%. 钢结构成
本节省70%；人力成本节省80%；
运输物流成本节省75%；维护运营
成本节省80%；电力成本节省70%.



散热性能高
采用超导热材料，无需空调、
风扇散热，散热性能提高80%.

参数表


项目	单位	参数	参数	参数	参数	参数
产品型号		SS7.8/12.5	SS7.8/15.6	SS12.5/12.5	SS15.6/15.6	SS25/25
光源型号	SMD	2727	2727	2727	2727	2727
密度	dot/㎡	10240	8192	6400	4096	1600
单箱尺寸	mm	500(W)X1000(H)				
箱体材质		拉铝型材				
重量	kg/㎡	15	15	15	15	15
通透率	%	35	45	35	45	55
亮度	cd/㎡	≥6500	≥6500	≥6000	≥6000	≥5000
刷新率	Hz	≥3840	≥3840	≥3840	≥3840	≥3840
扫描方式		静态实像	静态实像	静态实像	静态实像	静态实像
最大功率	W/㎡	850	800	800	700	350
平均功率	W/㎡	260	240	240	210	100
色温	K	6500-10000				
最佳视距	m	8-500	10-500	12-500	15-800	25-1000
安装方式		吊装或叠装				
维护方式		前/后维护				
亮度控制等级		256				
工作电压		DC5V				
灰度等级	bit	12-16				
防护等级	IP	IP67				
可视角度	度°	水平≥150度，垂直≥150度				
输入电压		AC90V~250V				
工作温度	℃	-35~65				
散热方式		结构强化自然对流				
使用寿命		1 0 万小时				

*此产品参数仅供参考，最终解释权归银瀚智显所有







轻薄




透光




快速安装



多色彩



节能省成本

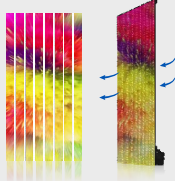


散热性能高

产品特点



轻薄
箱体仅15Kg/㎡为传统屏40%的重量
钢结构仅重10kg/㎡比传统户外LED
显示屏钢结构重量减少80%。



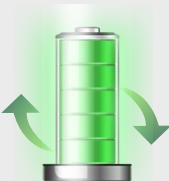
透光
透光率40%-60%，镂空箱体结构，
良好散热能力 有效保障楼宇采光。



快速安装
单人安装，可实现前后显示单元
快速拆卸更换，每平方米仅需10秒。



多色彩
外观颜色可选，亦可根据客户要求
量身定制。



节能省成本
高亮直插LED灯珠，高效PFC专用
电源，比传统节能50%。钢结构成
本节省70%；人力成本节省80%；
运输物流成本节省75%；维护运营
成本节省80%；电力成本节省70%。



散热性能高
采用超导热材料，无需空调、
风扇散热，散热性能提高80%。

参数表

项目	单位	参数	参数	参数	参数	参数
产品型号		SD7.8/15.6	SD15.6/15.6	SD15.6/31.2	SD25/25	SD31.2/31.2
光源型号	DIP	346	346	346	346	346
密度	dot/㎡	8192	4096	2048	1600	1024
单箱尺寸	mm	500(W)X1000(H)				
箱体材质		拉铝型材				
重量	kg/㎡	15	15	15	15	15
通透率	%	45	45	60	50	60
亮度	cd/㎡	≥8000	≥8000	≥7000	≥6500	≥6500
刷新率	Hz	≥3840	≥3840	≥3840	≥3840	≥3840
扫描方式		静态实像	静态实像	静态实像	静态实像	静态实像
最大功率	W/㎡	800	800	400	350	220
平均功率	W/㎡	240	240	120	100	80
色温	K	6500-10000				
最佳视距	m	10-500	15-800	22-1000	25-1000	31-1000
安装方式		吊装或叠装				
维护方式		前/后维护				
亮度控制等级		256				
工作电压		DC5V				
灰度等级	bit	12-16				
防护等级	IP	IP67				
可视角度	度°	水平≥120度，垂直≥60度				
输入电压		AC90V~250V				
工作温度	℃	-35~65				
散热方式		结构强化自然对流				
使用寿命		1 0 万小时				

*此产品参数仅供参考，最终解释权归银瀚智显所有

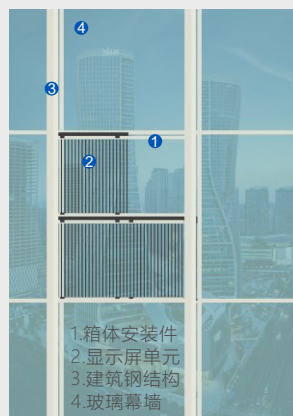
格栅屏

安装方式 ▶

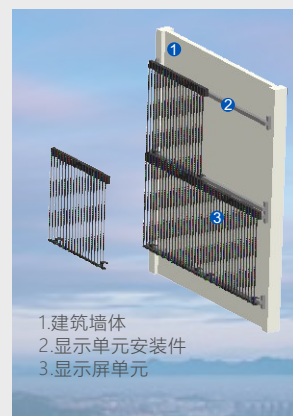
普通外墙面安装、立柱安装、玻璃外墙安装、玻璃内墙安装、建筑墙体安装、天幕天花板安装。



玻璃外墙安装



玻璃内墙安装



普通外墙安装



立柱安装



建筑墙体安装



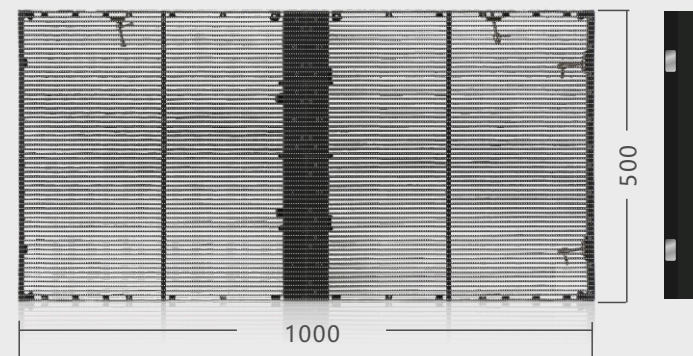
天幕天花板安装

应用场景 ▶

建筑外墙、玻璃幕墙、户外媒体广告等。

UT 户内系列

透明屏



通透



轻薄



广视角



高对比度

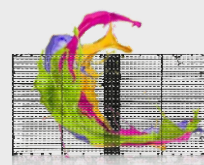


易拼接



智能化

产品特点 ▶



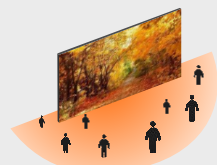
透光

40~60%通透率，空中立体影像，呈现三维空间真实感。



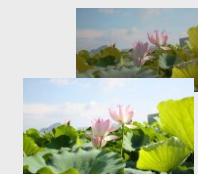
轻薄

轻至9kg/m²，显示厚度仅25mm，快速大面积安装。



广视角

全方位视角，上下视角通透率一致，显示效果广受好评。



高对比度

高对比度2000:1，色彩丰富，素材及显像效果逼真。



易拼接

箱体压铸铝材质，抗拉升延展，不易变形，拼接平整精度高。



智能化

手机APP可控，无线数据传输，实现屏+APP和Wifi互联网场景应用。