

科技馆高端P3.91-7.82橱窗LED透明屏吊梁安装

产品名称	科技馆高端P3.91-7.82橱窗LED透明屏吊梁安装
公司名称	深圳市盛视信达光电有限公司
价格	4808.00/个
规格参数	品牌:盛视信达 点间距:P3.91-7.82 单个箱体尺寸:500X1000
公司地址	深圳市宝安区石岩街道水田社区石龙大道新永丰工业园e区厂房6楼
联系电话	075533251101 18503090486

产品详情

科技馆是传播科学知识的重要场景，LED透明显示屏可进行异形定制、弯曲定制等，作为高科技效果展示，人们可以通过LED透明屏幕来感知科技的神奇与奥妙。LED透明屏采用龙骨定制化结构，屏体依附玻璃幕墙原有钢结构安装，通透率则达到了惊人的85%，在不点亮的情况无法察觉到屏体的存在，对科技馆的采光及通透视觉效果几乎没有影响。

盛视信达科技馆3.91-7.82LED透明屏产品有什么优点呢？

391-7.82高亮户外透明屏参数

LED灯：采用正面发光灯设计，易自动化生产，可靠性强，视角大，通透率高； 结构:快速安装式标准化铸铝设计,可垒装、吊装，轻、薄、透、维护简便，满足高端需求； 使用场景：主要用于商场、候机\车楼、展示厅、写字楼玻璃幕墙等透光要求较高场合。

序号	技术参数	
1	间距(mm)	水平3.9/垂直7.8
2	物理像素(dot/M2)	32768
3	通透率	50%
4	箱体物理像素	256*64 (可旋转90°显示)
5	显示分辨率	256*128(隔行)/256*64(拉伸)
6	最大功耗 (W/M2)	800(全白)
7	平均功耗 (W/M2)	260(动画)
8	显示亮度 (nits)	4500
9	箱体尺寸 (mm)	1000*500/500*500 (可旋转90°安装)
10	箱体重量 (kg)	7.5kg
11	屏幕刷新率 (Hz)	3840

12	LED封装	SMD1921
13	像素组成	1R1G1B
14	驱动IC	ICN2038S
15	LED控制系统	诺瓦A系列/摩西尔T120
16	显示接口	DVI/HDMI/DP/网线/USB/WIFI/Internet云控制
17	灰度等级	65536级
18	防护等级	IP65
19	消影电路	配备
20	电源参数	>%90效率PFC宽压100~240VAC DC5V 80A
21	模组电压	DC4.6-5V
22	输入电压	100~240VAC+-10V
23	工作温度/湿度	-20 ~ 50摄氏度,10%-90%无凝露
24	箱体材质	压铸铝
25	安装方式	吊装/垒装/固定安装
26	LED灯寿命	10万小时(点亮到完全熄灭)

LED透明屏作为一种新兴的显示方式，在技术上具有很强的可行性，同时较传统大展具有节能、美观、易塑形的优点，符合科技馆创新、前沿的科技理念。科技馆作为科普教育前沿卫地，理应对新技术加以运用、传播。LED透明屏在科技馆使用中，除了实现基本的功能和作用，还可以发挥艺术性，不仅仅作为显示应用，更应该与科技馆相关展品展项结合使用，增加大屏互动性、实用性，丰富展项的内涵。