

产品型号	2.5	2.6	2.976	3.91
像素间距	2.5mm	2.6mm	2.976mm	3.91mm
像素构成	SMD 1415	SMD 1415	SMD 1415	SMD 1921
像素密度	160000点/m ²	147456点/m ²	112896点/m ²	65536点/m ²
模组尺寸	250mm×250mm×18mm (长×宽×厚)			
模组分辨率	100x100点	96点×96点	84点×84点	64点×64点
箱体尺寸	500mm×500mm×80mm		500mm×1000mm×80mm	
箱体分辨率	40000点	36864点	56448点	32768点
重量	11.5KG/个	12.5KG/个	25kg	25KG/PCS
承重	1.5t/m ²			
防护等级	IP54			
使用环境	室内			
亮度水平	1800cd/m ² (可调)			
面罩	私模定制面罩 (PC+复合材料)、CNC深加工			
可视角度	110°/110°			
灰度等级	≥16bit			
最大功率	≤800W/m ²			
平均功率	≤400W/m ²			
刷新率	1920/3840Hz			
输入电源	AC110~240V, 50/60Hz			
扫描等级	1/25S	1/24S	1/42S	1/32S
互动	内置芯片感应互动			
控制方式	通过DVI与控制PC同步显示			
支持信号输入类型	S-Vido、VGA、DVI、HDMI、HD_SDI			
温度	0°C~40°C(work), -20°C~60°C(store)			
湿度	35%~85% (work), 10%~90% (store)			
工作寿命	≥100,000hours			
箱体材质	铁型材			
安装方式	轨道安装/可调支脚安装			
包装方式	木箱/航空箱			
认证	CE、FCC、CCC			