

# SmartDisplay 炫铂工程屏系列

## 压铸铝箱体600×337.5×56.8mm



SMD-X/P1.25 LED室内全彩屏/SMD-X/P1.56 LED室内全彩屏/  
SMD-X/P1.875 LED室内全彩屏

### 规格参数

	SMD-X/P1.25 LED室内全彩屏	SMD-X/P1.56 LED室内全彩屏	SMD-X/P1.875 LED室内全彩屏
点间距	1.25;	1.5625;	1.875;
灯芯	SMD1010;	SMD1212;	SMD1515;
刷新频率	3840HZ;	3840HZ;	3840HZ;
驱动方式	1/60扫;	1/54扫;	1/32扫;
灰度等级	16bit;	16bit;	16bit;
视角	视角水平≥160° 垂直≥140°	水平≥160° 垂直≥140°	水平≥160° 垂直≥140°
防护等级	IP50;	IP50;	IP47;
显示比例	16: 9;	16: 9;	16: 9;
换帧率	50/60;	50/60;	50/60;
对比度	5000: 1;	5000: 1;	5000: 1;
色温	5200~16000;	5200~16000;	5200~16000;
工作温度	-10°C~+45°C/10~80%RH;	-10°C~+45°C/10~80%RH;	-10°C~+45°C/10~80%RH;
整屏/逐点校正	支持;	支持;	支持;
箱体平整度	≤0.2;	≤0.2;	≤0.2;
箱体结构	压铸铝, 前维护;	压铸铝, 前维护;	压铸铝, 前维护;
箱体分辨率	480×270	384×216	320×180
模组尺寸	150×168.75×25mm;	150×168.75×25mm;	150×168.75×25mm;
箱体尺寸	600×337.5×56.8mm;	600×337.5×56.8mm;	600×337.5×56.8mm;
维护方式	前维护;	前维护;	前维护;
功率(最大值)	≤450W/m <sup>2</sup> ;	≤450W/m <sup>2</sup> ;	≤450W/m <sup>2</sup> ;
功率(典型值)	≤135W/m <sup>2</sup> ;	≤135W/m <sup>2</sup> ;	≤135W/m <sup>2</sup> ;
像素密度	640000Pixels/m <sup>2</sup> ;	409600点/m <sup>2</sup> ;	284444Pixels/m <sup>2</sup> ;
重量	5.8kg;	5.8kg;	5.8kg;