

光之能柔性屏系列参数表

规格型号	GZN-P2	GZN-P2.5	GZN-P3	GZN-P4
点间距	2mm	2.5mm	3mm	4mm
像素构成	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B
LED外型	SMD1515	SMD2121	SMD2121	SMD2121
像素密度	250000(点/m <sup>2</sup> )	160000(点/m <sup>2</sup> )	111111(点/m <sup>2</sup> )	62500(点/m <sup>2</sup> )
使用环境	户内	户内	户内	户内
扫描方式	1/30	1/24	1/20	1/15
屏幕亮度	1200 (cd/m <sup>2</sup> )	1200 (cd/m <sup>2</sup> )	1500 (cd/m <sup>2</sup> )	1600 (cd/m <sup>2</sup> )
平均功耗	230(W/m <sup>2</sup> )	230(W/m <sup>2</sup> )	320(W/m <sup>2</sup> )	≤340(W/m <sup>2</sup> )
最大功耗	530(W/m <sup>2</sup> )	530(W/m <sup>2</sup> )	720(W/m <sup>2</sup> )	690(W/m <sup>2</sup> )
模组尺寸	240×240MM			
刷新频率	1920~3840Hz			
观看距离	≥10M			
LED驱动方式	恒流			
显示颜色	17M~69G种颜色			
亮度调节	256级亮度等级			
灰度校正	256~4096级			
模组输入电压	5V			
换帧频率	≥60Hz			
显示接口	DVI/HDMI/DGZN-P			
视频源 (可选)	TV、计算机信号、视频播放器信号、网络视频信号			
连续使用时间	>72小时			
平均无故障时间	>10000小时			
离散失控点	<0.01%			