

VELO 5



10,000+ Nits



高透明度



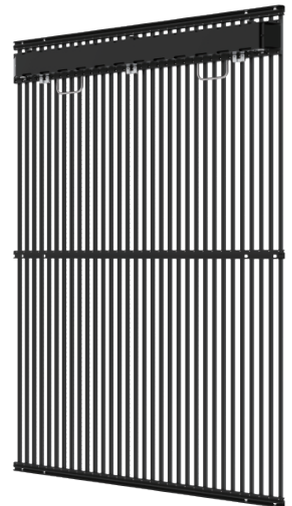
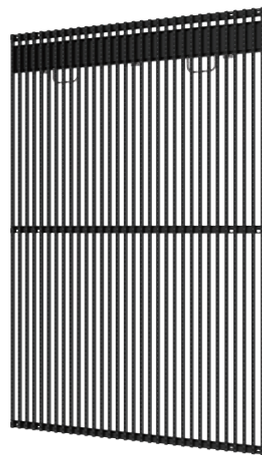
抗紫外线



前后双维护



轻薄设计



产品优势

- 严格符合EMC B类标准
- 10,000nits超高亮度, 强光下画面依然鲜明清晰
- 高效节能设计
- 透光率高达68%, 避免遮挡自然光线或视野
- 专利无风扇散热设计, 运行安静无噪音

产品参数

型号	VL5-1531SA
像素间距 (mm)	15.625 / 31.25
像素构成	Mini LOB
模块尺寸 (mm) (H×W)	1500×10 1000×10
模块分辨率 (pixels) (H×W)	96×1 64×1
箱体尺寸 (H×W)	1500×1000 1000×1000
箱体分辨率 (pixels) (H×W)	96×32 64×32
驱动电压 ①	单电压
后壳材质 ①	铝
亮度 (cd/m ²) ①②	8000 / 10000
刷新频率 (Hz)	3840
透光率	68%
可视角度 (H/V)	110° / 40°
最大功耗 (W/m ²) ②	400
平均功耗 (W/m ²) ②	130
防护等级	IP65
维护方式	前维护&后维护
重量 (kg/m ²)	13
EMC等级	B类
工作温度/湿度	-30°C~50°C / 10%~90% RH
存储温度/湿度	-40°C~70°C / 10%~90% RH

①: 参数因硬件配置不同而异。

②: 理论值仅供参考, 具体请以实际产品为准。

适用场景

