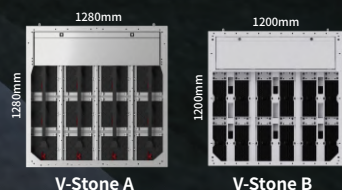


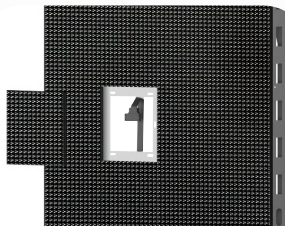
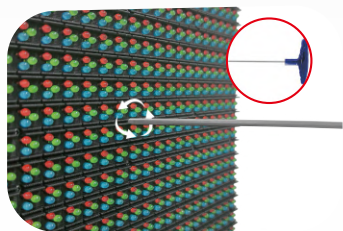
V-Stone 户外LED显示屏



前后维护, 无惧户外使用环境

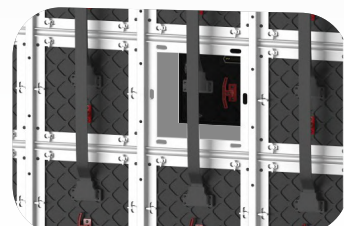
前维护

使用前维护工具, 可以从显示屏的前部解开模组锁扣, 取下模组。

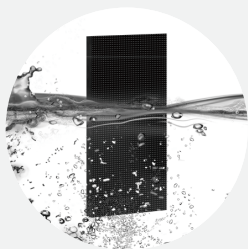


后维护

旋转模组后部的锁扣, 可以直接从显示屏后部取下模组。

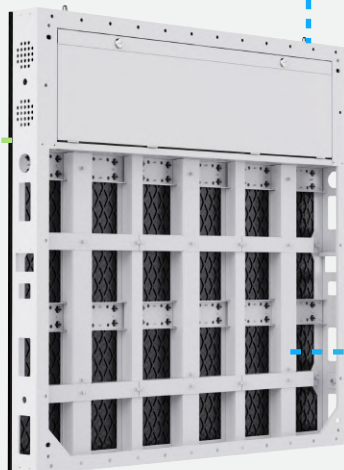


高防护设计, 稳定更可靠



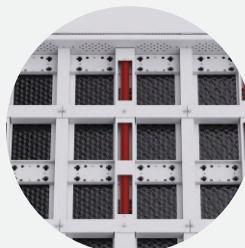
超高户外防护等级

显示屏防护等级为IP65, 具备防水、防尘、防盐雾、耐高温等特性, 轻松应对户外恶劣天气。



独特散热设计

箱体采用2mm厚的铝板制成, 并涂有碳粉, 帮助显示屏更好的散热, 减少故障率, 延长使用寿命。



内部线缆防护设计

显示屏内部线缆由箱体外壳包裹保护, 确保显示屏长期稳定运行。

一箱多用, 换新升级更简单

V-Stone A/B 箱体分别兼容多种点间距的模组, 换新或升级间距只需替换模组, 无需更换原有安装结构与箱体。



高亮低耗, 环保节能

V-Stone采用高亮度、低功耗的高端芯片, 高亮显示, 不受户外强光影响;运行时功耗低, 节能更环保。



非凡画质, 与众不同

• 高对比度

V-Stone采用高亮灯珠, 表面面罩设计可以有效遮挡外界强光照射, 为显示屏带来高对比度。

• 高灰阶

V-Stone显示屏画面灰阶等级可达14bit~16bit, 还原画面真实色彩, 给您不一样的视觉体验。

• 高刷新率

V-Stone使用高刷新IC驱动, 刷新率可达3840Hz~7680Hz, 显示画面流畅无拖影。

显示画面对比



规格参数表

SPECIFICATIONS

型号	DCC-4P4VA	DCC-6P6VA	DCC-8PVA	DCC-10PVA	DCC-10PVB	DCC-16P6VB
LED灯珠规格	SMD 3 IN 1	SMD 3 IN 1	SMD 3 IN 1	SMD 3 IN 1	DIP 347	DIP 347
点间距(mm)	P4.44	P6.67	P8	P10	P10	P16.67
模组分辨率	72 x 72	48 x 48	40 x 40	32 x 32	20 x 40	12 x 24
模组尺寸(W x H mm)	320*320	320*320	320*320	320*320	200*400	200*400
像素点(pixels/m ²)	50625	22500	15625	10000	10000	3600
箱体尺寸(W x H x D mm)	1280*1280*124	1280*1280*124	1280*1280*124	1280*1280*124	1200*1200*124	1200*1200*124
箱体材质	铝	铝	铝	铝	铝	铝
扫描比率	1/8	1/6	1/4	1/2	1/4	静态
重量(kg/m ²)	29	29	29	29	30	30
防护等级	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
维护方式	前后维护	前后维护	前后维护	前后维护	前后维护	前后维护
刷新率(Hz)	3840	3840	3840	3840	3840	3840
亮度(nits)	5500~6000	5500~6000	6000~6500	6000~6500	10000	10000
可视角度(H./V.)	140°/120°	140°/120°	140°/120°	140°/120°	100°/100°	100°/100°
对比度	6000:1	6000:1	6000:1	6000:1	6000:1	8000:1
峰值功耗(W/m ²)	800	800	800	800	360	360
平均功耗(W/m ²)	270	270	270	270	120	120

