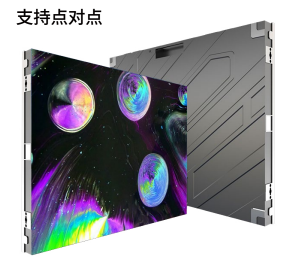


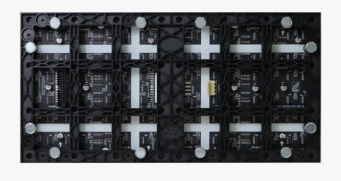
采用三合一技术、RGB 混色效果 色彩表现更艳丽,图像更逼真



4:3标准显示比例设计



- ◉ 内走线设计,外观整洁美观
- 高散热面板处理技术,温升低,寿命长
- 屏体占用体积小,箱体重量轻,显示图像细腻逼真





无限拼接

可根据场景自由定制尺寸



全前维护

支持热插拔,急速维修



无缝拼接

模组之间无缝衔接



轻量化设计

箱体7.2kg



模组解决方案

无缝隙拼接、屏面黑亮、可根据 需求自由定制想要的尺寸。

适应用于多种场所:酒店、商场、展厅、橱窗展示大型晚会活动等

极致精准、压铸铝箱体、完美无缝 对准槽+定位销设计





规格参数表 SPECIFICATIONS

*可选配箱体,具体外观以实际为准。

	MS系列LED模组解决方案						
型号	UM3216-12VD	UM3216-15VD	UM3216-18VD	UM3216-20VD	UM3216-25VD	UM3216-30VD	UM3216-40VD
像素间距(mm)	P1.25	P1.5625	P1.875	P2.0	P2.5	P3.076	P4.0
像素构成	SMD1010	SMD1212	SMD1515	SMD1515	SMD2121	SMD2121	SMD2121
模组分辨率	256*128	208*104	172*86	160*80	128*64	104*52	80*40
箱体分辨率	512*384	416*312	344*258	320*240	256*192	208*156	160*120
模组尺寸(宽*高*厚)/(mm)	320 × 160 × 17						
箱体尺寸(宽*高*厚)/(mm)	640 × 480 × 62						
箱体重量(单箱/kg)	7.2						
可视角度(水平/垂直)	160°/160°						
亮度(cd/m²)	600						
对比度	4000: 1						
色温(K)	3000~9300可调						
刷新率(Hz)	60						
帧频(Hz)	≤3840						
峰值功耗(W/㎡)	≤600						
平均功耗(W/㎡)	≤200						
工作电压	AC: 100V~240V, 50~60Hz						
使用寿命(Hrs)	100,000						
工作温度(°C)	-10 ~ +50						
工作湿度(%RH)	10 ~ 80						

