

# 未来·无限幻想

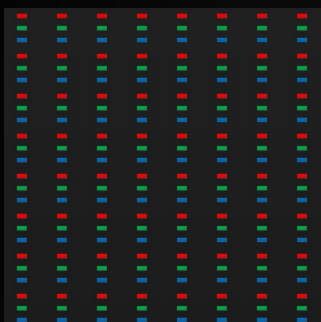
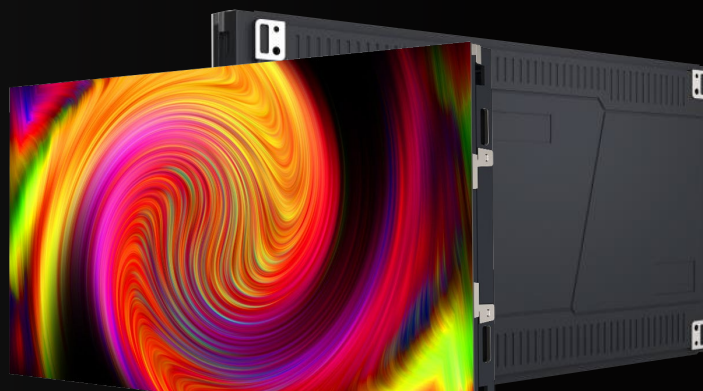
## 幻影系列COB标准面板

幻影V版本 幻影R版本

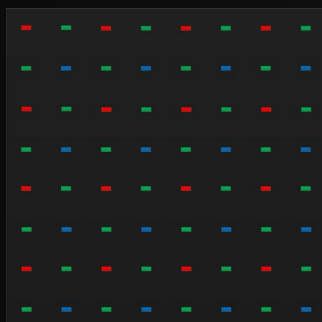
倒装共阴COB | 电源接收卡双备份 | 节能低功耗 | IP65防护(正面)

## 大尺寸发光芯片 画面细节更可控

- 采用大尺寸发光芯片, 大幅提升亮度, 亮度可达800nits  
小电流下画面细节变化更明显。
- 面光源显示, 有效抑制摩尔纹, 减少光线折射,  
色彩更加集中、细腻、柔和。



传统LED发光芯片排列方案



幻影V版本

## 微小间距

聚焦每一个精彩瞬间 (幻影V版本)

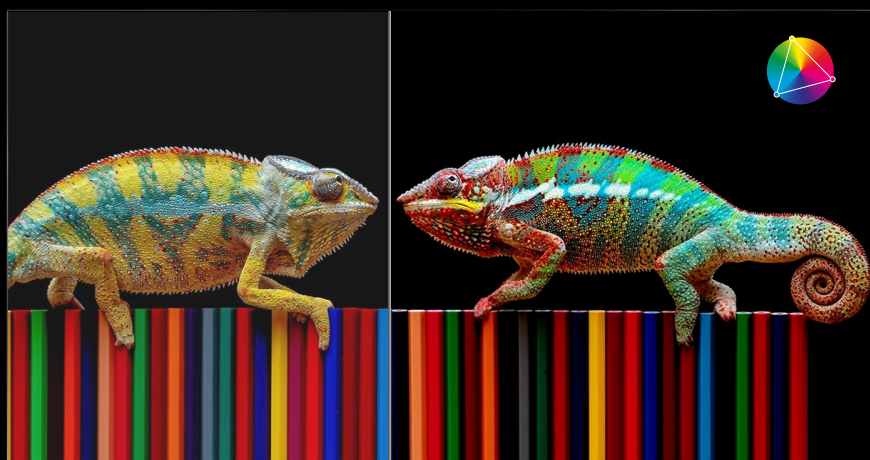
通过减少物理像素点实现更小点间距的显示效果,  
最小可接近P0.4点间距的显示效果, 保证显示效果  
的同时降低功耗。

## 全倒装共阴COB 低耗节能显示

全倒装COB的封装技术, 结合共阴电路设计, 显示效果  
提升的同时比常规屏幕节能40%, 温度低10°C以上,  
真正做到高节能低功耗。

 节能40%

 温度降低10°C以上



## 超清画质 细致入微

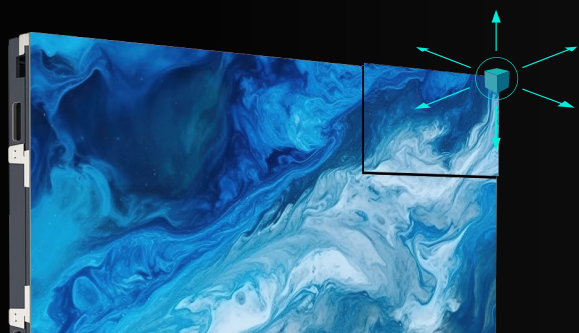
- 超高对比度, 画面层次更分明, 颜色表现更丰富
- 超宽色域, DCI-P3影院级画质体验

 **1,000,000:1** 对比度

 **DCI-P3** 色域

## 屏面墨色一致 极致工艺设计

采用特殊面板墨色处理工艺, 息屏表面深邃雅黑, 任意角度观看无反光, 始终保持完美墨色一致性。



## 精准三轴六向调节 平滑无缝显示

采用压铸铝箱体, 模组与箱体硬连接采用定制的浮动连接器, 实现三轴六向调节, 实现屏体表面的高度平整, 保证优质显示效果。

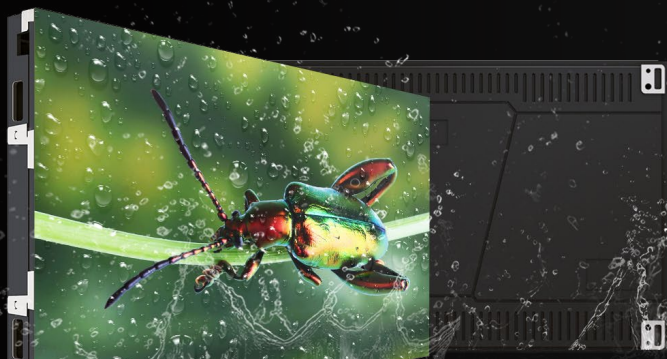
## 超清大屏 多尺寸拼接

可拼接110”、138”、165”标准大屏, 标准16:9显示  
轻松实现2K, 4K分辨率。



## 超强防护 稳定可靠

正面IP65防护等级, 防撞、防震、防潮、防水、防尘、防静电等, 环境适应性更强, 可靠性更高。



模组硬连接设计, 安全稳定

支持接收卡、电源双备份

支持完全前维护

支持热拔插

无风扇静音设计

简易安装 维护便捷

四角设计双向安装孔位, 适用于多种安装场景  
支持固装, 壁挂安装。

## 规格参数

| 幻影R版本           |                      |                     |                     |                     |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 产品型号            | C63-07VR             | C63-08VR            | C63-09VR            | C63-11VR            |
| 点间距(mm)         | P0.79                | P0.88               | P0.95               | P1.19               |
| 箱体分辨率           | 768*432              | 688*384             | 640*360             | 512*288             |
| 面板技术            | COB                  | COB                 | COB                 | COB                 |
| 亮度              | 600nits              | 600nits             | 600nits             | 800nits             |
| 对比度             | 1000000:1            |                     |                     |                     |
| 视角              | 水平170°/垂直170°        |                     |                     |                     |
| 色温              | 3000K~9300K可调        |                     |                     |                     |
| 帧频              | 60Hz                 |                     |                     |                     |
| 刷新率             | 3840Hz               |                     |                     |                     |
| 箱体尺寸(宽*高*厚)(mm) | 609.6 x 342.9 x 48.2 |                     |                     |                     |
| 工作电压            | AC:100~240V, 50/60Hz |                     |                     |                     |
| 峰值功耗            | 500W/m <sup>2</sup>  | 500W/m <sup>2</sup> | 490W/m <sup>2</sup> | 450W/m <sup>2</sup> |
| 平均功耗            | 170W/m <sup>2</sup>  | 170W/m <sup>2</sup> | 165W/m <sup>2</sup> | 150W/m <sup>2</sup> |
| 使用寿命(小时)        | 100000               |                     |                     |                     |
| 工作温度            | -10°C~50°C           |                     |                     |                     |
| 工作湿度            | 10%~80% RH           |                     |                     |                     |
| 重量              | 6.5Kg/箱体             |                     |                     |                     |

| 幻影V版本           |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 产品型号            | C63-04VV             | C63-06VV            | C63-07VV            | C63-09VV            | C63-11VV            | C63-12VV            |
| 等效点间距(mm)       | P0.47                | P0.63               | P0.79               | P0.95               | P1.19               | P1.27               |
| 等效分辨率           | 1280*720             | 960*540             | 768*432             | 640*360             | 512*288             | 480*270             |
| 面板技术            | COB                  | COB                 | COB                 | COB                 | COB                 | COB                 |
| 亮度              | 600nits              | 800nits             | 800nits             | 800nits             | 800nits             | 600nits             |
| 对比度             | 1000000:1            |                     |                     |                     |                     |                     |
| 色温              | 3000K~9300K可调        |                     |                     |                     |                     |                     |
| 帧频              | 60Hz                 |                     |                     |                     |                     |                     |
| 刷新率             | 3840Hz               |                     |                     |                     |                     |                     |
| 箱体尺寸(宽*高*厚)(mm) | 609.6 x 342.9 x 48.2 |                     |                     |                     |                     |                     |
| 工作电压            | AC:100~240V, 50/60Hz |                     |                     |                     |                     |                     |
| 峰值功耗            | 420W/m <sup>2</sup>  | 420W/m <sup>2</sup> | 420W/m <sup>2</sup> | 420W/m <sup>2</sup> | 390W/m <sup>2</sup> | 340W/m <sup>2</sup> |
| 平均功耗            | 140W/m <sup>2</sup>  | 140W/m <sup>2</sup> | 140W/m <sup>2</sup> | 140W/m <sup>2</sup> | 130W/m <sup>2</sup> | 115W/m <sup>2</sup> |
| 使用寿命(小时)        | 100000               |                     |                     |                     |                     |                     |
| 工作温度            | -10°C~50°C           |                     |                     |                     |                     |                     |
| 工作湿度            | 10%~80% RH           |                     |                     |                     |                     |                     |
| 重量              | 6.5Kg/箱体             |                     |                     |                     |                     |                     |