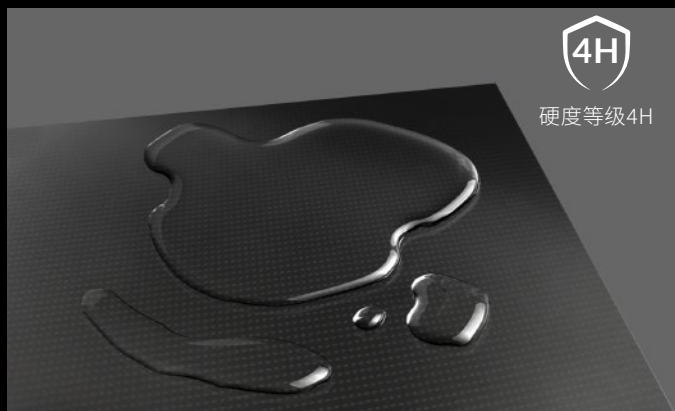


CMS系列

# COB模组解决方案

点间距: P1.25 / P1.5385 / P1.86



## 全倒装COB工艺

采用全倒装 COB 工艺面板

提供防潮、防尘、防碰撞等多方面防护

表面硬度高达 4H

## 沉浸体验, 感受真实色彩

精选 PWM 驱动IC

灰阶过渡更自然,  
带来超宽色域的  
逼真画面。

高对比度

节能低耗



## 雾面哑光, 均匀墨色

模组表面采用雾面哑光处理,  
保证墨色均匀一致。

倒装COB

IP65防护



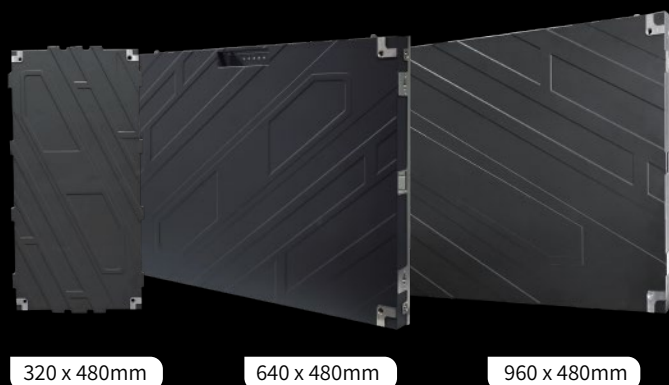
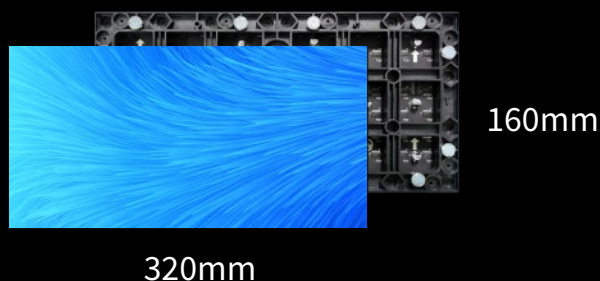


## 磁吸设计, 极致平整

背面采用磁铁吸附式安装, 可独立调整磁铁高低位置, 保证屏幕的高精度平整。

## 标准化尺寸, 广泛适配多种尺寸箱体

模组采用320x160mm的标准化尺寸



\*可选配箱体, 具体外观以实际为准

## 规格参数表

模组尺寸	320 x 160mm		
型号	UMC3216-12VA	UMC3216-15VA	UMC3216-18VA
像素间距 (mm)	P1.25	P1.5385	P1.86
面板技术	COB	COB	COB
模组分辨率	256 x 128	208 x 104	172 x 86
灰阶 (Bits)	13	13	13
亮度 (cd/m <sup>2</sup> )	600	600	600
可视角度 (水平/垂直)	170°/170°	170°/170°	170°/170°
色温 (K)	3000 ~ 9300 可调	3000 ~ 9300 可调	3000 ~ 9300 可调
刷新率 (Hz)	3840	3840	3840
峰值功耗 (W/m <sup>2</sup> )	450	450	450
平均功耗 (W/m <sup>2</sup> )	150	150	150
工作电压	AC: 100V~240V, 50/60Hz	AC: 100V~240V, 50/60Hz	AC: 100V~240V, 50/60Hz
使用寿命 (Hrs)	100,000	100,000	100,000
工作温度 (°C)	-10 ~ +50	-10 ~ +50	-10 ~ +50
工作湿度 (%RH)	10 ~ 80, 无凝露	10 ~ 80, 无凝露	10 ~ 80, 无凝露