



# MP 系列

室内LED柔性模组



| 间距: P1.25/1.538/1.86/2/2.5/3.076/4



强磁吸附



支持GOB工艺



轻薄设计



创意DIY造型



软硬模组结合



便捷安装，易维护

## 产品特点

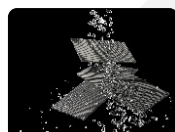
多点位强磁吸附，模组不翘边



可制作内弧、外弧、圆柱等创意造型



支持 GOB 工艺（防水 | 防尘 | 防撞击）



防水



防尘



防磕碰

支持软/硬模组搭配使用



## MP室内柔性模组参数

产品型号	P1.25	P1.538	P1.86	P2	P2.5	P3.076	P4
像素结构	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B
灯珠规格	SMD1010	SMD1212	SMD1515	SMD1515	SMD2121	SMD2121	SMD2121
像素间距(mm)	1.25	1.538	1.86	2	2.5	3.076	4
扫描方式(s)	1/64	1/52	1/43	1/40	1/32	1/26	1/20
模组分辨率(W×H)	256×128	208×104	172×86	160×80	128×64	104×52	80×40
模组尺寸(W×H×D/mm)	320×160						
像素密度(Pixles/m <sup>2</sup> )	640000	422754	289051	250000	160000	105652	62500
信号接口	HUB75/320	HUB75	HUB75	HUB75	HUB75	HUB75	HUB75
亮度(cd/m <sup>2</sup> )	500~600(可调)	500~600(可调)	500~700(可调)	500~700(可调)	500~700(可调)	500~850(可调)	500~850(可调)
垂直/水平视角 (°)	140						
灰度等级(bit)	≥12						
维护方式	前后维护						
刷新率(Hz)	3840				1920/3840/7680 (选配)		
工作电压(v)	AC:120V~240V/50~60Hz						
峰值功耗(w/m <sup>2</sup> )	≤450	≤450	≤450	≤450	≤500	≤600	≤600
平均功耗(w/m <sup>2</sup> )	≈150	≈150	≈150	≈150	≈170	≈190	≈190
连续工作时间(h)	≥7×24hrs,支持连续不间断显示						
使用寿命(h)	100,000						
工作温度	-20~60°C						
储存温度	-40~60°C						
工作湿度	10~90%无凝露						
储存湿度	10~85%无凝露						

声明：以上产品信息已经仔细核对，但仍可能存在误差，且产品不断更新迭代，具体以官方最新信息为准。  
本资料最终解释权归深圳市美亚迪光电有限公司所有。

深圳市美亚迪光电有限公司

⌚ 400-888-7260 ☎ +86 185 6623 8999  
 ✉ sales@mydled.com 🌐 www.myddisplay.com  
 Ⓜ 深圳市宝安区石岩街道塘头南岗第三工业区9栋

