



XS 系列

小间距LED显示屏

间距：P1.26/1.46/1.583/1.9



低亮高灰，画质细腻



高品质灯珠



超轻超薄



墨色一致性



高对比度



电源信号双备份

产品特点

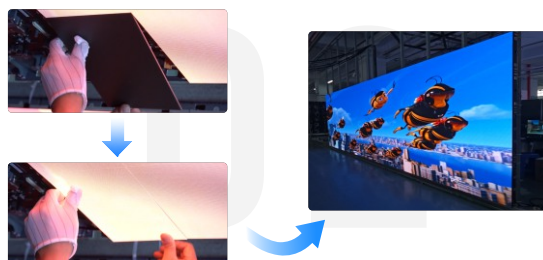
采用PWM恒流输出LED高刷驱动芯片，提升图像显示效果，色彩鲜艳、拍照无水波纹。



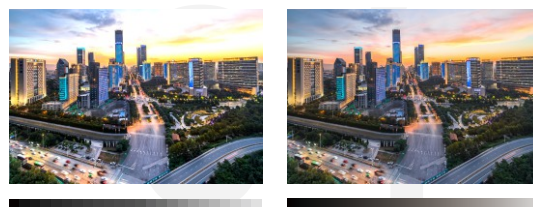
电源信号双备份，提高系统稳定性，避免单点故障导致黑屏，保障长时间稳定运行。



模组无线硬连接，采用可调浮动连接器，安装快速便捷。



低亮高灰、画面细腻、色彩过渡自然，有效减少眩光，提升观看舒适度。



普通显示

低亮高灰

XS - 高清LED显示屏

产品型号	P1.26	P1.46	P1.583	P1.9
像素间距 (mm)	1.26	1.46	1.583	1.9
箱体尺寸 (W×H×D/mm)	608×342×43.51			
箱体分辨率 (W*H)	480×270	416×234	384×216	320×180
箱体重量 (kg)	6			
维护方式	前维护			
防护等级	IP30			
箱体材料	压铸铝			
灯珠规格	SMD1010	SMD1010	SMD1212	SMD1515
模组尺寸 (W×H/mm)	304*114			
模组分辨率 (W×H)	240*90	208*78	192*72	160*60
像素密度(点/m²)	623376	468144	398892	277008
扫描方式 (s)	1/30	1/39	1/24	1/30
刷新率(Hz)	≥3840			
对比度 (CR)	5000:1			
可视角度 (°)	140°:140°			
最佳视距 (m)	≥1.9	≥2.2	≥2.4	≥2.2m
亮度 (nit)	600			
工作电压 (V)	AC: 110V~220V 50~60Hz			
峰值功耗 (W/m²)	≤400	≤400	≤400	≤400
平均功耗 (W/ m²)	130 ~ 200	130 ~ 200	130 ~ 200	130 ~ 200
连续工作时间(hrs)	≥7×24hrs, 支持连续不间断显示			
使用寿命(h)	100,000			
工作温湿度范围 (°C)	-20—60°C / 10 - 90%RH			
储存温湿度范围 (°C)	-40—60°C / 10 - 85%RH			

声明：以上产品信息可能存在更新迭代，具体以合同签订前规格参数信息为准。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.mydled.com
 📍 深圳市宝安区石岩街道塘头南岗第三工业区9栋

