

传统模组系列

Traditional module series



户内模组DP2

技术参数/Technical Parameters

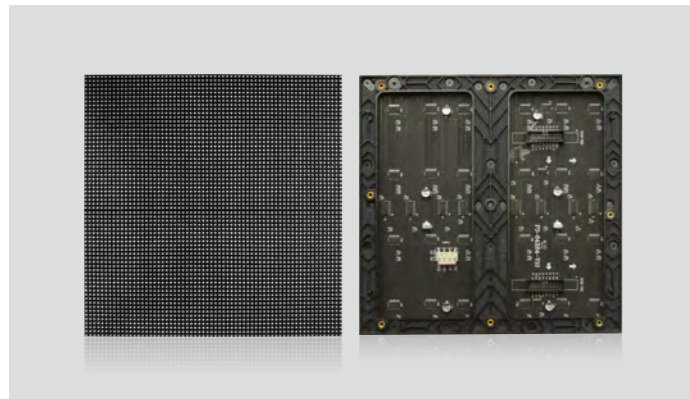
像素间距	Pixel Pitch	2.0
模组尺寸	Module Size	256X128mm
模组分辨率	Module Resolution	128X64
模组重量	Module Weight	350g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤40W
扫描方式	Scan Mode	1/32扫描
亮度	Brightness	≥600nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	1515



户内模组DP2.5

技术参数/Technical Parameters

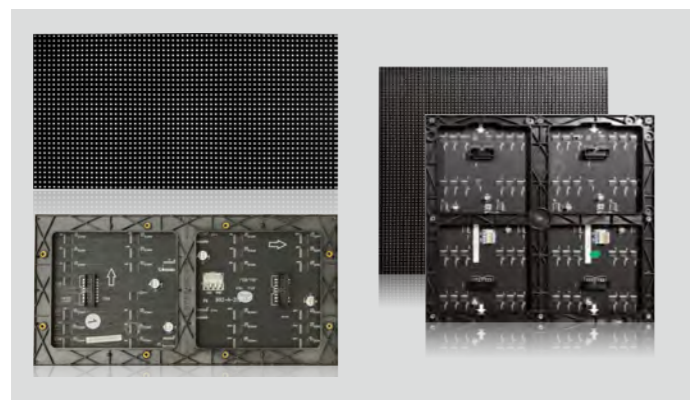
像素间距	Pixel Pitch	2.5
模组尺寸	Module Size	320X160mm
模组分辨率	Module Resolution	128X64
模组重量	Module Weight	0.5KG
最大功耗	Max. Power Consumption	≤30W
扫描方式	Driver Mode	1/32扫描
亮度	Brightness	≥600nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	2121



户内模组DP3

技术参数/Technical Parameters

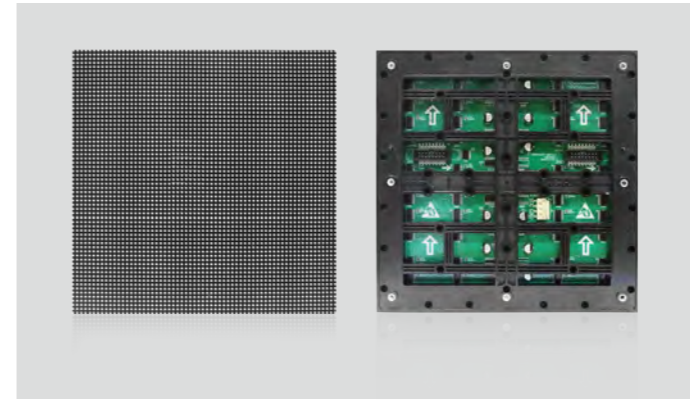
像素间距	Pixel Pitch	3.0
模组尺寸	Module Size	192X192mm
模组分辨率	Module Resolution	64X64
模组重量	Module Weight	250g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤20W
扫描方式	Scan Mode	1/32扫描
亮度	Brightness	>800nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	2020



户内模组DP4

技术参数/Technical Parameters

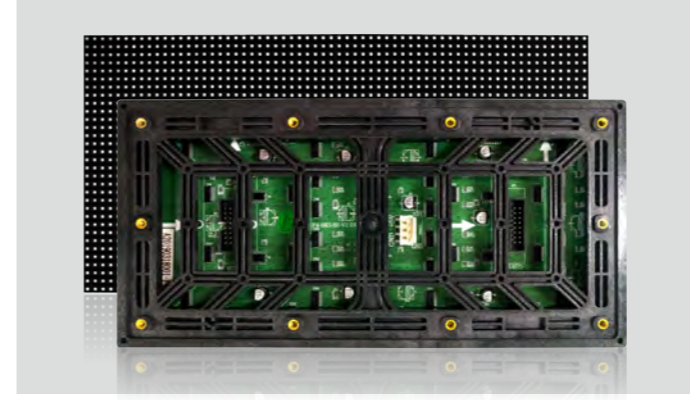
像素间距	Pixel Pitch	4.0
模组尺寸	Module Size	320X160mm256X256mm
模组分辨率	Module Resolution	80X40 64X64
模组重量	Module Weight	380g 450g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤20W
扫描方式	Scan Mode	1/32扫描
亮度	Brightness	≥1200nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	2121



户外模组DP3

技术参数/Technical Parameters

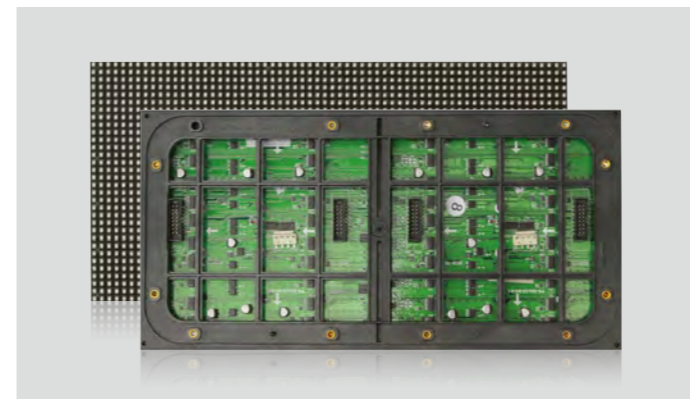
像素间距	Pixel Pitch	3.0
模组尺寸	Module Size	192X192mm
模组分辨率	Module Resolution	64X64
模组重量	Module Weight	260g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤40W
扫描方式	Scan Mode	1/16扫描
亮度	Brightness	>5500nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	1415



户外模组DP4

技术参数/Technical Parameters

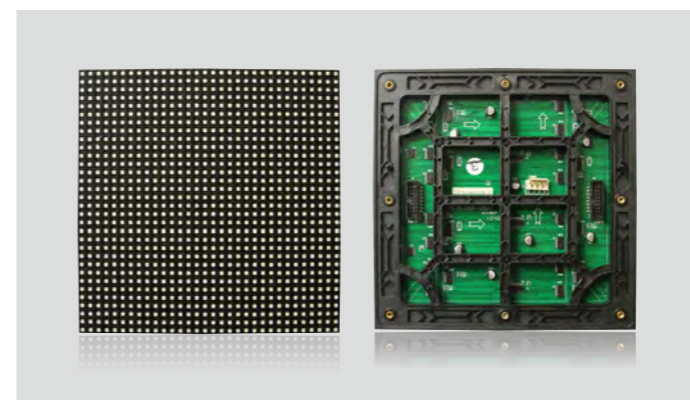
像素间距	Pixel Pitch	4.0
模组尺寸	Module Size	256X128mm
模组分辨率	Module Resolution	64X32
模组重量	Module Weight	244g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤40W
扫描方式	Scan Mode	1/8扫描 1/16扫描
亮度	Brightness	≥6000nit, @白屏 >4000nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	1921



户外模组DP5

技术参数/Technical Parameters

像素间距	Pixel Pitch	5.0
模组尺寸	Module Size	320X160mm
模组分辨率	Module Resolution	64X32
模组重量	Module Weight	730g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤25W
扫描方式	Scan Mode	1/8扫描
亮度	Brightness	≥4500nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	2727



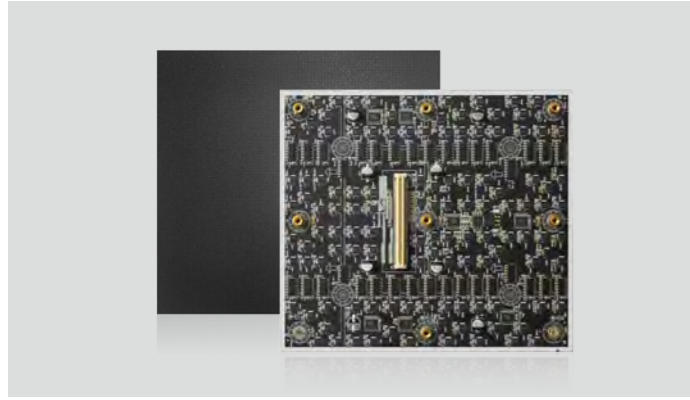
户外模组DP6

技术参数/Technical Parameters

像素间距	Pixel Pitch	6.0
模组尺寸	Module Size	192X192mm
模组分辨率	Module Resolution	32X32
模组重量	Module Weight	430g
最大功耗	Max. Power Consumption	≤25W
扫描方式	Scan Mode	1/8扫描
亮度	Brightness	≥4500nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
灯珠型号	LED Lamp Model	2727

小间距模组系列

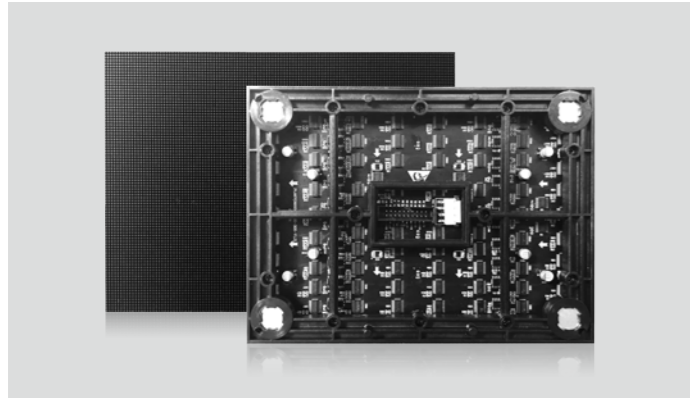
Fine Pixel Pitch Module Series



小间距模组P1.25

技术参数/Technical Parameters

像素间距	Pixel Pitch	1.25
模组尺寸	Module Size	150X168.75mm
可视角度	Viewing Angle	X>160° Y>160°
模组重量	Module Weight	300g
刷新频率	Refresh Rate	>2880Hz
扫描方式	Driver Mode	1/27扫描, 恒流驱动
亮度	Brightness	>600nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	14bit
像素密度	Pixel Density	640000/m ²



小间距模组P1.5625/P1.667

技术参数/Technical Parameters

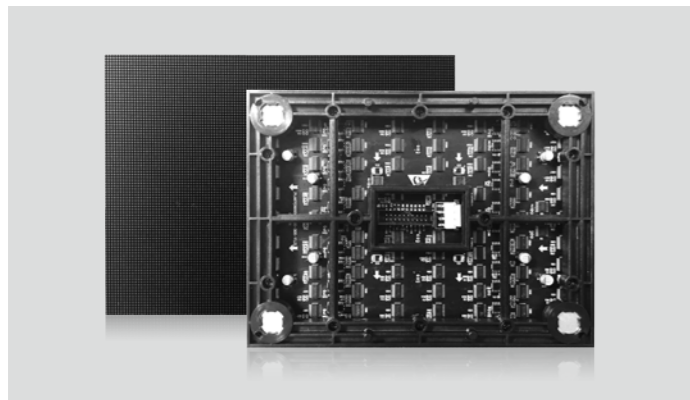
像素间距	Pixel Pitch	1.5625 1.667
模组尺寸	Module Size	200X150mm
可视角度	Viewing Angle	X>160° Y>160°
模组重量	Module Weight	300g
刷新频率	Refresh Rate	>2880Hz
扫描方式	Driver Mode	1/32扫描 1/30扫描
亮度	Brightness	>1300nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	14位
像素密度	Pixel Density	409600/m ² 360000/m ²



小间距模组P1.875

技术参数/Technical Parameters

像素间距	Pixel Pitch	1.875
模组尺寸	Module Size	240X240mm
可视角度	Viewing Angle	X>160° Y>160°
模组重量	Module Weight	570g
刷新频率	Refresh Rate	>2880Hz
扫描方式	Driver Mode	1/32扫描
亮度	Brightness	>800nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	16384级
像素密度	Pixel Density	284089/m ²



小间距模组P1.923

技术参数/Technical Parameters

像素间距	Pixel Pitch	1.923
模组尺寸	Module Size	200X150mm
可视角度	Viewing Angle	X>160° Y>160°
模组重量	Module Weight	300g
刷新频率	Refresh Rate	>2800Hz
扫描方式	Driver Mode	1/26扫描
亮度	Brightness	>1300nit, @白屏
灰度等级	Gray Level	14位级
像素密度	Pixel Density	270410/m ²