



R2.6L Pro 规格书

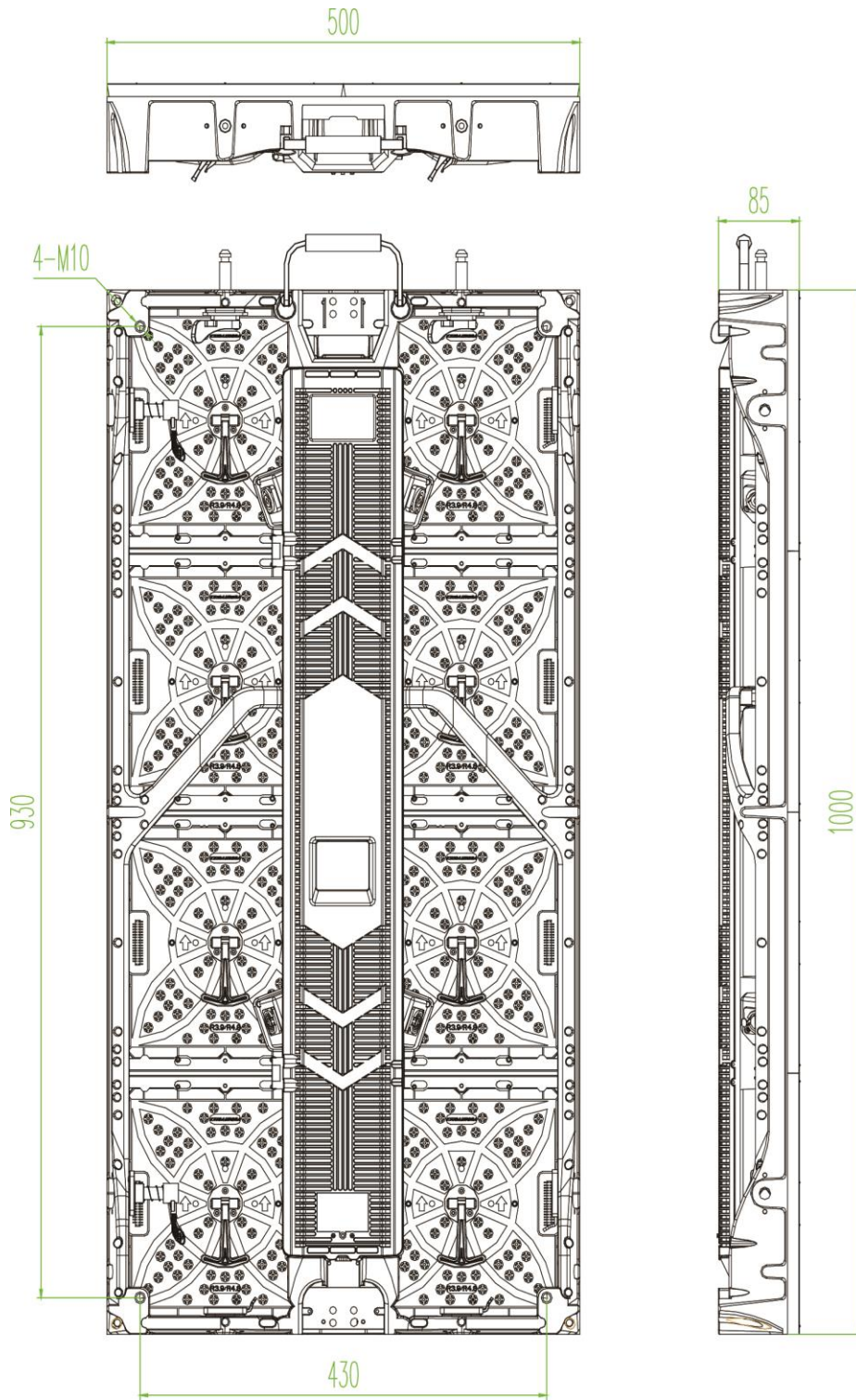
版本: V20200312

参数		规格
物理参数	像数构成	SMD2121
	像数间距 (mm)	2.6
	箱体像素点	192x384
	像素密度 (点/平米)	147456
	箱体尺寸 (长x宽x高)/ (mm)	500x1000x85
	模组尺寸(长x宽x高)/ (mm)	250x250x14.5
	箱体材质	镁合金
	箱体 (kg/箱体)	11.9
	模组重量 (kg/面板)	0.6
电子参数	颜色处理深度 (Bit)	14-16bit
	灰度等级 (level)	≥16384
	刷新频率 (Hz)	1920/3840
	驱动方式	1/32
	信号传输距离 (m)	超五类网线: <100米; 单模光纤: <10公里
光学参数	亮度 (nit)	800~1000
	水平视角 (°)	140
	垂直视角 (°)	140
电气参数	交流输入电压 (V)	AC: 100-240V/200-240V
	交流输入频率 (Hz)	50
	交流输入功率最大值 (W/平米)	600
	交流输入功率平均值 (W/平米)	200
环境参数	储存温度 (°C)	-40 -60
	工作温度 (°C)	-10-40
	产品防护等级 (Front/Rear)	IP30/IP30
	储存湿度 (RH)	10%~90%
	工作湿度 (RH)	10%~90%
	产品使用寿命 (hrs)	100000
安装方式	箱体安装方式	吊装/落地安装
	最大吊装箱体数量(Vertical) (PCS)	20

如因产品升级所产生的参数差异,解释权归极光王所有。



R2.6L Pro 尺寸图





R2.6L Pro 图片

