

A1688-规格书

V 1.2

参数	数值	单位
像素间距	16	mm
亮度	12000	nit
箱体尺寸(长×高×厚)	1536×1024×180	mm
箱体材质	铁	—
箱体重量	82	kg
像素组成	1R1G1B	—
模组尺寸	256×256	mm
箱体分辨率	96×64	pixels
像素密度	3906	pixels/sq.m.
刷新频率	≥3000	Hz
灰度等级	8192	level
颜色数	5.49 千亿	—
亮度控制级别	256	level
视角(水平/垂直)	120/60	deg.
防护等级(正面/背面)	IP65/IP54	—
功率(最大/平均)	1150/380	W/sq.m.
输入交流电压	110 ~ 240	V
工作温度	- 20 ~ + 50	℃
工作湿度	10% ~ 90%	—
驱动方式	静态恒流	—
信号类型 (采用视频处理器)	AV, S-Video, VGA, DVI, HDMI, SDI, DP	—
控制距离	超五类网线： <100 米;单模光纤： <10 公里	—

注：产品参数更改恕不另行通知。