

100亮度时，16bits灰度；70亮度时，16bits灰度；50亮度时，16bits灰度；20亮度时，15bits灰度

产品名称	100亮度时，16bits灰度；70亮度时，16bits灰度；50亮度时，16bits灰度；20亮度时，15bits灰度
公司名称	深圳市航显光电科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:航显光电
公司地址	深圳市龙华区观澜街道黎光社区新围1323号厂房D区401
联系电话	0755-2088888 18676687103

产品详情

- 1.像素间距: 1.25，LED弧形屏总面积 32.4m²（尺寸不低于9600mm*3375mm），整体分辨率不低于:7680*2700，箱体夹角范围为0.5°-3°；
- 2.像素构成:全倒装集成三合一COB封装；
- 3.箱体材质:箱体采用压铸铝合金，整体压铸，一次成型；
- 4.驱动方式:共阴恒流驱动；
- 5.功耗:峰值功耗：325W/m²；平均功耗：160W/m²；
- 6.温升:zui大亮度白色连续工作2小时，模组表面温升15K；
- 7.刷新频率: 4200Hz；
- 8.星型连接:模组供电电源和信号采用星型连接方式；
- 9.换帧频率:50&60Hz&120Hz；
- 10.亮度:1200nits，支持通过配套软件0-100无级调节；
- 11.色温:2000-15000K可调，色度均匀性:±0.002Cx,Cy，亮度均匀性（校正后）:99%，色域覆盖率:125%NTSC；
- 12.亮度鉴别等级:亮度鉴别等级C级：BJ 26；

13.智能节电功能:具备智能（黑屏）节电功能，开启智能节电功能比没有开启节能50%；

14.阻燃（防火）:PCB的阻燃等级应达到 V-0级；面板的阻燃等级应达到 V-0级；电源、信号连接器塑胶材料达到 V-0级；

15.低亮高灰智能调节功能:100亮度时，16bits灰度；70%亮度时，16bits灰度；50%亮度时，16bits灰度；20%亮度时，15bits灰度；

16.舒适度VICO等级:VICO指数1级

17.摩尔纹抑制:支持摩尔纹抑制功能，主观抑制效果达到 91%；