

整机自然散热，无风扇，无孔，防尘静音设计;电源、接收卡、模组组合式一体设计，便于维护检修，提高安装和维护效率;

产品名称	整机自然散热，无风扇，无孔，防尘静音设计;电源、接收卡、模组组合式一体设计，便于维护检修，提高安装和维护效率;
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	航显光电:HX-H18
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

2.点间距(mm): 1.86;LED类型：SMD1515黑灯

3亮度(nit): 800(0-100%无极可调);亮度鉴别等级C级以上，Bj 20,基色主波长误差不低于C级，D 5，亮度误差值在5%;灰度等级：16bit。100%亮度时，16bit;20%亮度时，14it;

4.箱体平整度(MM):显示单元平整度 0.05mm,显示单元间隙 0.05mm；LED像素失控点 1/150000;

5.色温：3000-12000K可调，调节步长100K,可定义色温值；

6.箱体材质：整机采用压铸铝箱体(显示比例16:9),保证箱体拼接的平整度和密闭防尘性，箱体全金属自然散热，无风扇，无孔，防尘静音设计；

7.最高对比度：15000:1;

8.刷新率 3840;支持1920Hz-4620Hz调节；换帧频率 50/60HZ;亮度均匀性：98%;

9.视角：水平视角 175° ,垂视角 175°

10.功率：工作电压；100-240V,峰值功耗 370W/m;平均功耗 130W/m,LED显示屏电源功率因素 0.95,转换效率 86%;

11.支持热拔插：模组、电源、控制系统支持热拔插；

12.智能节电：具备智能节电功能，可黑屏显示，开启智能节电功能可节能40%以上，能源效率值 3CD/

W,睡眠模式功率密度值 125W/m;

13.工作时间：满足7×24小时工作，MTTR 1分钟；屏幕寿命 100000小时；

14.防火等级：内部线材采用低烟无卤环保材质，箱体内部线材、塑胶件及PCB均满足V-0阻燃等级要求，并且产品满足BS476-7表面燃烧测试1级；

15.防尘等级：IP6X;维护方式：支持模组、电源、接收卡前维护；

16.防撞灯(磕碰)设计：箱体底部自带防撞灯(磕碰)设计；

17.颜色调节技术：显示屏需具有智能的白平衡补偿和修正功能

18.LED显示屏支持模组校正数据自动加载功能，模块可快速简单地进行更换，

19.为保证产品质量，需提供产品ISO27001信息安全管理体系、ISO28000:2007供应链安全管理体系评价认证证书（五星级）、GB/T29490-2013知识产权管理体系以及IECQ QC080000:2017有害物质过程管理体系认证证书

20.保护措施，为保护客户的财产价值，及响应zhengfucaigou需
管理办法，显示屏产品需具有保险，例如：公众责任险，财产一切险 雇主责任险等

22.优质画面：为了保证大屏幕决策展示效果，显示屏需有
高显示效果的技术特点，较短距离观看时，可以一定程度上缓解
粒感问题，以及可以提高整个图像显示的视觉过渡效果

23.非OEM:产品为非OEM产品，要求3C证书中申请人、造商、生产企业三者名称须一致或为同一集团、法人企业；

24.生产企业在和产经营期间遵守国家质量相关法律法规，产品标准以及兑现质量承诺（或履行质量约定）的能力，积极打造 质产品、规范管理、诚信经营，生产企业需具有质量信用评价AAA级证书。

25.为保证售后服务的规范性和安全性，LED生产厂家需具有LED显示屏的售后服务能力(安装指导、培训、定期保养维护)，且通过GB/T27922-2011售后服务评价标准五星级售后服务认证及顾客满意度测评五星级服务认证；

26.为衡量产品生产企业提供的安全运维服务资格和能力的尺度，要求生产企业需具有CCRC信息安全运维服务认证。

27.整机自然散热，无风扇，无孔，防尘静音设计;电源、接收卡、模组组合式一体设计，便于维护检修，提高安装和维护效率;支持模组、电源、接收卡前维护;