

产品参数

产品型号	98U2		
尺寸	98"	储存湿度	10%~60% RH Non-Condensing
系统版本	Android 7.01	最长使用时间(小时/天)	24 hours x 7 days
处理器	Dual-core Cortex-A72 and Quad-core Cortex-A53 (MSD9U02V2+RK3399)	电压	100V-240V,50-60 Hz
内部缓存容量	4GB DDR3, 64GB eMMC	最大功率	600W
解码分辨率	Up to 2160P	待机功率	<0.5W
面板	10bit dual LVDS UHD display	内部喇叭	左右腔体喇叭 10W x 2
视频格式	AVI,MPEG4,WMV,MKV, Flv, MP3,etc.	接口	HDMI In×3、DVI In×1、DP In×1、DP Out×1、Android DP Out×1、VGA In×1、RS232C In (3.5mm)×1、RS232C Out (3.5mm)×1、IR In (3.5mm)×1、IR Out (3.5mm)×1、LAN IN(RJ-45)×1、Audio In×1、Audio Out×1、Speaker Out×1、SPDIF(COAXIAL) ×1、OPS插槽×1、MEDIA-USB×2 (USB2.0×1, USB3.0×1)
图片格式	JPG, JPEG, BMP, PNG, etc.	外壳材料 (面框/后壳)	Sheet-Metal(钣金)
菜单语言	English/Chinese中英文	外壳颜色 (面框/后壳)	black frame+black back cover , 黑色面框+黑色背板
面板	98"	净重	91.4g±1.5Kg
最大分辨率	3840 x 2160 (pixels)	毛重	134.5Kg±1.5Kg
像素点距	0.5622mm x 0.5622mm	裸机外形尺寸	2193.2 x 1248.2 x 88.3mm
屏亮度	500cd/m 2(typ.)	包装尺寸	2503 x 1569 x 450mm
对比度	1300:1 (typ.)	面框宽度	16/16/16/16mm
色彩度	1.07Billion (10bit)	孔位	800mm x 500mm, 4 x M8 screws
反应时间	8ms (typ.)	配件(标配)	遥控器x1; 遥控器电池x2; 电源线x1; HDMI线x1; 合格证x1; 说明书x1; 保修卡x1;
可视角	178°(H) / 178°(V)	配件(选配)	OPS; 挂墙件
寿命	50,000 hrs (min)		
(x% NTSC)色饱和度	72%		
工作温度	0°C~40°C		
工作湿度	20% ~ 85% RH Non-Condensing		
储存温度	-10°C~60°C		

*具体参数以实物为准



官方网站: www.aocdisplay.com.cn/pd/

全国服务专线: 400-887-8007

扫码关注“AOC 智慧商用” 即时了解更多产品资讯

高清大视野

AOC商用大屏98U2

彰显品质, 提升品牌形象 | 不惧距离与空间, 多尺寸选择



IPS 面板



4K 高清分辨率



安卓系统



HDMI 高清接口



USB3.0



OPS 接口

全局控制，一步到位

采用 DLED 设计，满足高亮度背光需求，配合 AOC 信息发布系统，使高清视频、图片等内容轻松通过云网络实现点对多的内容实时播放。



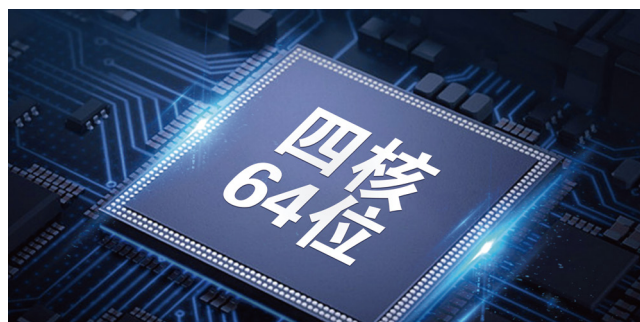
纤毫毕现，尽显细节

工业级面板，拥有 4K 高清画质，可令任何输入来源的画面都呈现生动细腻、更低噪点的图像，精准展现每一个细节，带来逼真的显示效果，满足会议讨论、店铺展示、公共显示等严苛应用场景的需求。



内核芯片，高效运行

迅猛内芯，高效率执行每一个下达的动作指令，在进行数据统计、图片浏览、会议显示、展览展示等商用领域应用时，运转速度更快，操作更流畅，满足科研单位、多媒体等行业的需求。



持久开机，全能应对

支持 7×24 小时连续开机，良好的散热性能，能为军工、安防、金融、交通、科研等行业客户提供更好更优质的工作助益。



安全耐用，低耗节能

防碰撞全金属外壳设计，可提升安全保障，良好的散热性能可适用于不同使用环境下。低功耗待机更节能，也可降低企业的日常运营成本。



办公会议显示方案

会议是各行业领域的企业用来实现多方交流，集思广益，推动工作进程的重要管理手段。AOC 商用大屏的 IPS 工业级面板可更好地呈现会议内容，提升会议讨论氛围，为企业提供有力助益。



展览展示方案

无论是应用于企业展厅，还是应用于展会、银行、医院等公共场所，AOC 商用大屏的宽广色域都能使色彩还原更精准，视角更开阔，多角度呈现清晰画质，进一步带来震撼的视觉体验。



科研 / 军工 / 安防领域显示方案

科学技术是生产力中活跃的因素和社会变革的主导推动力量。针对科研领域，AOC 商用大屏的高端内核芯片运行速度快，执行指令能力强，可充分满足科研人员的日常需求。

