

周口文昌生态园：

乐游园 不思归



本版图片由热心读者齐东丽提供

创维 OLED 有机电视 一次革命的到来

2015 年可谓是 OLED 有机电视的元年。自 2013 年 LG 和三星分别推出 OLED 产品却又很快放弃 OLED 市场之后,OLED 似乎都被大家遗忘。液晶电视虽然在徘徊中前进,但也始终没有什么重大突破。直至 2015 年 8 月 25 日创维发布 4K 分辨率的 OLED 产品 S9300 后,获得了市场的强烈反响,似乎一夜之间,OLED 又成为了显示行业炙手可热的技术。

说到 OLED,其实并不复杂,形象说明 OLED 构造,可以将每个 OLED 单元比作一块汉堡包,发光材料就是夹在中间的馅料。两端通电后,中间的馅料(显示单元)就可以产生不同颜色的光,从而轻松做到红绿蓝的纯色搭配,而且还能做到真正的点对点控制。画质优势主要体现在极致的黑场表现、无限的对亮度、全视角的显示、纯粹的色泽表现,以及想怎么变就怎么变的柔性特质。纤薄,这让液晶引以为傲的东西,在 OLED 面前也变得如此不堪。

创维 OLED 有机电视 S9300 可以说一经上市,就受到了各行各业的关注。凭借 OLED 这一核心技术,创维打破了国产电视企业一直不敢与合资企业在高端市场正面交锋的为难处境,真正为“中国造”贴上一个骄傲的标签。其实原因也很简单,一来由于三星对 OLED 市场的判断失误,而在曲面液晶电视上表现乏力。二来日企在中国市场的节节败退,对于 OLED 的研发也处在了停滞阶段。但创维却在 OLED 上面一直着力,积累了足够的研发优势,因此才能让 S9300 的上市

赚足了眼球,也快速抢占了部分高端市场,完成华丽转身。

S9300 采用 4 色 4K 自发光体作为核心显示,凭借增加的白色像素更好地增加了 OLED 亮度,并且克服了工艺制造方面的难题。以前一直受人诟病的三色 OLED 技术由于亮度的缺陷,以及难以突破的工艺难题,现在通过 4 色技术可以说得到完美解决。得益于 OLED 有机材质自发光特性,不同于使用背光的液晶电视,无需使用有毒镉化物的量子技术,就可以达到非常高的色域,还能轻松克服色彩漂移的问题,使画面色彩表现更加纯粹。不仅如此,还可以达到纯粹的黑场表现和无限的对亮度,使各种场景下的画面都更加鲜活逼真。无论是深邃的星空还是浩瀚的海洋,都可以将一切光线表现得如此充分,真正做到精彩绝伦的画质。

在一直困扰液晶电视的高速运动画面的呈现上,OLED 材质由于无需像液晶那样通过旋转来控制画面,S9300 响应速度更是在 0.001ms 以内,超越了普通液晶电视极限(普通液晶电视的响应时间也就是在 8ms 左右),比液晶电视快 8000 倍以上。在观看高速运动画面时,仍然流畅、清晰,彻底解决拖尾与残影问题,使大家在视觉体验方面得到进一步全面升级。因此也受到了大批足球迷、赛车迷、武侠迷的追捧。

创维 S9300 除了画质表现优异,在整体工业设计方面,创维 S9300 也堪称一件值得珍藏的家居工艺良品。5.27mm 的超薄机身,同时配合水晶亚

克力的装饰条,让整个机身更显轻盈灵动,成为真正的壁挂首选。这款产品不仅在细节方面也达到了顶级做工,电镀高亮的金属装饰条配合光滑无痕的金属边框,即便是看不到的背部也采用了拉丝工艺的金属背板,质感十足!每一次用双手抚摸那完美的曲线,都仿佛是在轻抚少女的柔顺发丝。

当然要配上这样的画质和工业设计,S9300 还配备了由全球顶级音响工匠——美国 JBL 公司量身打造的 JBL 全音域音响组合,有 4 个全频扬声器和 2 个高频扬声器,背部还内置了 JBL 黄金眼的低音音管,可达电视家庭影院的标准,让你在欣赏像《阿凡达》这样的科幻大片时,真正做到融入其中,穿越神奇的浩瀚森林,同主人公一起接受风与火的洗礼。

作为创维最高工业水平之作,S9300 在系统方面也充分展现了创维对于软件研发的深厚功力。搭载了最新的酷开系统 5.0,让电视操控变得如同使用 iPhone/iPad 一样轻而易举,无论是上了年纪的老人,还是稚趣可人的年幼孩童,都能感受科技带来精彩、便利的生活。创维独有的内容平台 Geek·Life,包含 Geek·Max(影视中心),Geek·Box(游戏中心),Geek·Pod(音乐中

心),Geek·Edu(教育中心),Geek·Mall(购物中心),Geek Travel(旅游中心)等模块,为你带来极致的家庭互联网生活体验。不管是爱追剧的影视达人,还是沉醉于游戏天地的极客,抑或是喜欢购物的都市丽人,在这里,都可以为你找到属于自己和家庭的欢乐天地。

S9300 这款产品上市获得的巨大成功,绝非偶然。就在不久前,松下宣布重启 OLED 项目;就连之前决定放弃 OLED 的三星也与 LGD 达成专利和解,在 3 年后也宣布重新回归

OLED 战略;甚至对 OLED 一直抵触和不屑的海信,也在不久前的发布会上,态度发生了 180 度的转变,扬言只要消费者喜欢,也会在不久后推出 OLED 产品。种种迹象,均表明了 OLED 的美好前景和未来,创维在这一次重大显示变革的道路上可以说是高瞻远瞩。由中国电子行业协会倡导成立的“中国 OLED 产业发展联盟”,创维担任理事长一职,创维势必成为 OLED 时代的一匹领头羊,促进 OLED 未来的发展。

Skyworth 创维

全城关注:1月1-3日

发光源于自我

创维 OLED 闹新年

OLED 小知识:

OLED 是有机发光二极管的缩写,它是由一层有机材料夹在两层无机材料之间,通电后,有机材料会发出光。OLED 电视具有超薄、低功耗、广视角、高对比度等优点。创维 S9300 是全球首款 4K 分辨率的 OLED 电视,画质表现卓越。

1 OLED 新年惠

2 AIR 新年惠

3 4K 新年惠

4 55 吋新年惠

