

奥蕾达小间距ATV系列让你的世界无限大

产品名称	奥蕾达小间距ATV系列让你的世界无限大
公司名称	深圳市奥蕾达科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:奥蕾达 型号:ATV
公司地址	深圳市光明高新区7号路侨德科技园A栋1,2,13A楼
联系电话	0755-82900699 18818787696

产品详情

aupad智能控制系统 特性 完美的交互式体验 人性化界面和操作方式带来的完美的交互式用户体验 可靠的系统稳定性 严格执行高标准,采用三星、东芝等国际知名企业提供的原材料,借助ipad平台,致力于打造led屏显航母级稳定产品 可开放式的系统结构 严完美支持灵星雨、诺瓦等控制系统,支持ios和android系统平台,支持手机、平板电脑、笔记本、台式机等终端设备 信号源种类丰富 支持sdi、vga、dvi、hdmi、dp、esata等多媒体信号的接入,支持笔记本、摄像机、dvd等外接设备接入 卓越的图像处理 轻松拖曳即可实现画中画,也可将整屏分成单屏、四分屏、九分屏,内容可任意切换;6(录播)+6(直播)路同步预览,12路节目之间无缝切换,摄像直播 延时仅0.06-0.09秒 简易的布线系统 中央控制器和控制端采用内置wifi无线互连,和led显示屏、lcd、dlp、投影仪之间只需四根线 奥派参数表 项目 主要参数 中央处理器性能 高级服务器至强四核3.30ghz x 4 内存性能 16g ddr3 1600 ecc服务器内存 主系统存取器性能 120g sata3固态硬盘 视频/图片存取器性能 500g sata 6gb/s 10000转64m 显示输出性能 单机单卡输出分辨率2560 x 1600 dvi x 2、hdmi x 1、dp x 1 usb读取/写入 usb3.0 3.2gbps (即409.6mb/s) 光盘读取/写入 支持dvd/vcd/cd等各种格式的光盘读写 无线接收/控制通道 5g、2.4g双通道,双备份传输速度:1gb/s 无线接收/控制距离 无障碍物100米稳定传输 音频输出 5.1杜比输出,支持光纤输出 录播解码 支持6 x 1080p同步解码播放,支持高清图片播放 直播解码 支持4路及以上同步传输(可根据需要扩展) 视频/图片存储 对存取文件数量无限制,总容量500g led屏显示输出延时 0.06秒—0.09秒

智能屏(atv系列) atv2 点间距 2mm 视角 h: 140°; v:140° led灯构成 3in1 黑灯1616 箱体材质 铝合金 亮度 1000cd/m² ip等级 ip30 像素 250000pixels/m² 工作温度 0 ~+45 /10~90%rh 模组尺寸 128mmx128mm 储存温度 -40 ~+60 /10~90%rh 箱体尺寸 w512xh512xd80 亮度调节 100级智能控制 箱体重量 11kg/panel 对比度 5000:1 箱体像素 256 x 256 dots 帧频 50/60 hz

灰度等级 16bits 电压输入 110~220vac ± 15%(出口可定制) 刷新率 3000 hz 电压频率输入 50~60 hz 最大功率 280 w/panel 寿命 100,000 hours 平均功率 135w/panel 输入信号 rf,s-video,rgbhv,yuv,yc&composition,etc atv2.5 点间距 2.5 mm 视角 h: 140 ° ; v:140 ° led灯构成 3-in-1 黑灯1616 箱体材质 铝合金 亮度 1000cd/m² ip等级 ip30 像素 160000 pixels /m² 工作温度 0 ~+45 /10~90%rh 模组尺寸 160mm × 160mm 储存温度 -40 ~+60 /10~90%rh 箱体尺寸 w480 × h480 × d80mm 亮度调节 100级智能控制 箱体重量 10kg/panel 对比度 5000 : 1 箱体像素 192 × 192 dots 帧频 50/60 hz

灰度等级 16bits 电压输入 110~220vac ± 15%(出口可定制) 刷新率 3000 hz 电压频率输入 50~60 hz 最大功率 230 w/panel 寿命 100,000 hours 平均功率 110w/panel 输入信号 rf,s-video,rgbhv,yuv,yc&composition,etc atv3 点间距 3 mm 视角 h: 140 ° ; v:140 ° led灯构成 3-in-1 黑灯2121 箱体材质 铝合金 亮度 1000cd/m² ip等级 ip30 像素 111111 pixels /m² 工作温度 0 ~+45 /10~90%rh 模组尺寸 192mm × 192mm 储存温度 -40 ~+60 /10~90%rh 箱体尺寸 w576 × h576 × d80mm 亮度调节 100级智能控制 箱体重量 15kg/panel 对比度 5000 : 1 箱体像素 192 × 192 dots 帧频 50/60 hz

灰度等级 16bits 电压输入 110~220vac ± 15%(出口可定制) 刷新率 3000 hz 电压频率输入 50~60 hz 最大功率 245 w/panel 寿命 100,000 hours 平均功率 120w/panel 输入信号 rf,s-video,rgbhv,yuv,yc&composition,etc