

# 奥图码EL400eh全高清激光家庭影院大型报告厅会议用工程机

产品名称	奥图码EL400eh全高清激光家庭影院大型报告厅会议用工程机
公司名称	西安立言电子科技有限公司
价格	15500.00/台
规格参数	亮度:4000流明 对比度:300000 : 1 分辨率:全高清
公司地址	西安市碑林区绿地乐和城
联系电话	13630255507 13519198703

## 产品详情

奥图码全系列产品，来电咨询。EL400eh采用德仪47寸DLP投影技术1080P DDP4422 DMD芯片亮度高达4000流明 & 300000:1对比度 激光光源，光源寿命长达30000小时（ECO），节能环保全封闭式光机设计，远离灰尘困扰 3x中短焦镜头，投射比：1.21-1.59 数字梯形校正：垂直±30% 支持HDR like以及4K信号兼容显示功能 支持色彩匹配调整功能 HDMI 1.4a 3D格式 支持DICOM医疗设备模拟显示模式 电源侦测自动开机功能 支持多种网络控制协议 零秒快速开关机 高清高亮品质投影 1.EL400eH真实分辨率为1920x1080，EL400eH配合4000lm亮度/300000:1对比度点对点显示高清画面，画面显示更精细，实现高清高亮高品质大画面演示。 2.Laser光源能实现高达20,000（正常）/30000（节能）小时的超长寿命，支持7\*24小时连续工作，亮度衰减小；全封闭结构设计，免光源维护 3.零秒开关机，即开即关，无需等待。 支持4K分辨率以及HDR Like功能 可兼容显示3840x2160以及4096x2160分辨率信号，真正实现高清高亮大画面，达到一机多用。 HDR Like功能可以满足更高画质要求，轻松享受HDR带来的震撼效果 应用领域广泛 本机采用激光光源设计，支持7\*24小时长时间使用 全面满足商业会所，大型会议室，高端教育领域，视听室，专业融合，等各专业领域以及小型剧院需求 1.3x中短焦镜头设计 采用1.3x中短焦镜头设计，安装范围更加广泛，无需大空间也能享受大画面。 IP5x密封光学引擎 采用 IP5X认证Optoma密封光学引擎设计.有效阻止灰尘等对光学引擎造成的伤害，延迟使用寿命. 对比灯泡机器，可达7倍以上使用寿命，降低使用成本. 支持360度投影及侧立投影 采用激光光源，机器内部发热量低，且内部散热系统经过特殊处理，可支持360°投影及侧立投影而确保投影机正常运转。 支持全高清3D投影 采用德仪最新信号处理芯片DDP4421，可直接连接3D蓝光机实现高清3D投影。 零秒开关机 待机模式下整机功率小于0.5W的低功耗，即开即关，无需等待。 支持DICOM.SIM医疗设备模拟显示模式 DICOM（Digital Imaging and Communications in Medicine）SIM 显示模式能够模拟医疗设备的灰度/Gamma性能来显示图像，相对没有DICOM模式的投影机，可以更精准地表现灰阶图像,且清楚地传达医疗讯息,有助于诊断&治疗细节讨论。 支持多种网络控制方式 具有RJ-45接口和RS232接口，可支持多种网络控制协议(Crestron/Extron/ PJ Link/AMX/Telnet)，用户可根据应用环境的需求，搭配不同的控制设备进行远程控制和集中管理。 支持垂直镜头位移功能 具有镜头位移功能，可通过投影机上的位移调节旋钮将投影画面无损平移，拼接

、融合、叠加等应用时安装调整更轻松方便。产品规格：显示技术 德州仪器0.47寸DLP 技术 1080P DDP4422芯片 分辨率 真实分辨率:1920 × 1080(1080P) 输出亮度(高亮模式) / 对比度 4000 ISO21118流明/300000 :1 可显示色彩 1073.4百万色(10 bit) 投影镜头 1.3x镜头 , Wide1.94~ tele 2.23 , 12.81(wide)~16.74mm(tele) 投影尺寸(对角线) 28 " ~300 " ( 16:9 ) 投射比/offset 1.21-1.59/110%+/-5% 数字梯形校正 垂直 ± 30 ° 镜头位移范围 NA 影像格式 16:9, 兼容4:3 扫描频率 水平 : 15.7 ~91.1 KHz / 垂直: 24 ~85 Hz(120Hz for 3D) 计算机兼容格式 WUXGA,1080P,UXGA, SXGA+,SXGA ,WXGA+,WXGA,720P,XGA,SVGA,VGA Compression, VESA standards,PC & Macintosh compatible 视频兼容格式 HDTV (720p, 1080i/p), SDTV (480i/p, 576i/p),NTSC, PAL ,SECAM 3D 兼容性 Computer:1280 × 720/1024 × 768/800 × 600@120Hz 信号输出接口 HDMIx2(one support MHL) , VGA In x1 , Audio input x1 , Audio outputx1 , USB-Ax1 , RS232(9pin)x1 , RJ45 x 1 , Micro-USB B x 1 均匀度 85% 喇叭 10W x 1 工作噪音 30dB (Eco) 激光光源规格 Nichia MCL-67W 激光光源寿命 30000小时 ( ECO ) 整机功耗 MAX 273W @ 220VAC 额定电压 AC 100 ~ 240V ± 10%, 50/60Hz 体积 (宽 x 深 x 高) / 重量 337mm(W)X265mm(D)X122.5mm(H) with feet /5.5kg+/-0.5kg