

光峰 AL-LU510 激光工程机：6300 流明、1920*1200 全高清参数（1 台）

1. ★采用 ALPD 单色激光荧光粉色轮成像技术，纯激光光源，光源不含 Hg（不接受混合光源）；
2. 3LCD 投影技术，0.64 吋显示面板，标准分辨率 $\geq 1920 \times 1200$ ；
3. 投射比：1.14-1.86；
4. ★电动聚焦镜头，避免调整聚焦时碰触机身，使机身位移；
5. ★支持电动镜头变焦，变焦比例 ≥ 1.6 倍；
6. ★支持垂直水平方向电动镜头位移，垂直方向 $\geq 50\%$ ，水平方向 $\geq 10\%$
7. 对比度 $\geq 5000000:1$ ；
8. 亮度 ≥ 6300 流明；
9. 光源寿命 ≥ 25000 小时（正常模式）
10. 正常模式下整机噪音 ≤ 37 db；
11. 支持垂直水平梯形校正及八点校正；
12. 控制方式：支持无线遥控器，网络 RJ45 和 RS-232 控制；
13. ★支持 HDMI 多台投影机边缘融合（平面和曲面）；
14. ★具备 USB-A 接口：支持接无线模组无线传输视频功能，支持 U 盘直读，支持投影机软件升级功能；
15. 支持远程访问和控制投影机，包括 PJLINK，可以远程访问投影机，获取投影机使用时长、故障日志等信息；
17. ★具备 HDMI Out 高清多媒体输出接口，支持音频和视频数字信号同步从投影机输出；
18. 接口丰富：

输入：HDMI*2; VGA in*2; Video *1; Audio in（mini jack,3.5mm）

*2; USB-Type A *2;

输出：VGA out (share with VGA in 2)*1; Audio out（mini-jack,3.5mm）*1;

HDMI out*1;

控制：RJ45*1; RS232*1

保修期：原厂 5 年

备注：以上设备包含安装，线材及原设备拆除等

- 1、带“★”部分为产品主要参数，为必须满足或以上技术指标，有负偏离作无效标处理。
- 2、投标时提供标书要求产品保修时间原厂保修证明。采购方认为在有必要的前提下，在签订合同之前，采购方可要求将产品送第三方评测机构对其指定的功能指标进行验证，评测费用由供货方负责。