

三菱VS-PE75CH投影机三菱DLP显示墙投影仪

产品名称	三菱VS-PE75CH投影机三菱DLP显示墙投影仪
公司名称	北京华扬能量科技有限公司
价格	55000.00/件
规格参数	品牌:三菱 型号:VS-PE75CH 产地:中国
公司地址	北京市海淀区上地五街1号
联系电话	13552765290 13552765290

产品详情

三菱VS-PE75CH投影机三菱DLP显示墙投影仪

维修服务故障范围：硬件导致：大屏系统黑屏，抖动各种不稳定现象，图像花屏，闪屏，花点，亮度不够，颜色失真，屏幕错位，间隙调整；软件调试：调整大屏系统亮度，对比度，光栅，颜色，恢复初始值；电路维修：DMD板修理，RGB板修理，电源板维修，信号板维修，点灯启动器维修，接口维修；光路检修：光源，色轮，光通道，镜片，反光镜，折射镜，镜头；更换配件：灯泡耗材，散热配件，光路配件，电路配件,Mitsubishi三菱捷芯设备；大屏维护：电路加固，光学通道检测，散热通道清洁，屏幕清洁；大屏系统Mitsubishi三菱捷芯机芯规格：技术：单芯片Mitsubishi三菱捷芯（0.7英寸DMD单芯片）；默认分辨率：XGA（1024*768像素）；屏幕尺寸：50英寸（1015*761mm）；屏幕屏间间隙：0.2 - 1.0mm*1；亮度：（明亮模式）1200cd/m²，（正常模式）1000cd/m²；对比度系数：1500：1（典型）；颜色（再现）：1670万；灯系统：（灯泡）***压灯；灯泡平均寿命：6000小时（明亮模式）/10000小时（正常模式）*2；输入扫描频率：水平：31.5kHz-78kHz；垂直：49Hz-85Hz；模拟RGB信号输入：RGB信号电平：0.7Vp-p正极/75欧姆；同步：TTL电平（正极/负极）；绿色同步；数字RGB信号输入：TMD(DVI-D连接器)；控制信号输入/输出：RS-232C:D-Sub9针；三菱原装控制链路：D-Sub9针2（输入，输出）；远端线控：F3.5插孔；IR接收器；耗电量（100/240V）：195/195W；电源：AC 100-240V正负10%，50/60Hz正负Hz；工作环境：温度：10度C - 35度C；湿度：20 - 80%（无结露）