

池州写真机 澜轩 写真机价格

产品名称	池州写真机 澜轩 写真机价格
公司名称	南京澜轩文化传媒有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区建宁路98号金桥市场后一楼22号
联系电话	13851802171

产品详情

图像储存要求

喷绘和写真的图像好储存为TIF格式，注意不可用压缩文件的格式。

注意：在实际操作中因为喷幅比较大，再小的分辨率存为TIF格式都很大，个人觉得如果喷幅达到几米的，存为72dpi的JPG格式完全没问题，不管是写真还是喷绘，都不影响效果，其实1米以上的都可以，那种几十米的喷绘可以降低分辨率到20几都可以，否则文件太大，输出上就难了。

金色的色值：

四色混假金：黄金：C0 M0 Y100 K30 重金加黑：C0 M0 Y100 K45 暖金加红：C0 M15 Y100 K30
银色一般用黑网代替K20 差不多

户内喷绘可以达到600dpi-1400dpi的精度，也就是写真（画面清晰）。普通户内用料都要过膜起到防水的作用，膜又分光面和亚面，光面膜可以令画面鲜艳有光泽但是不适宜大面积使用。亚面膜可以令画面柔和，不反光，适合大面积使用。一般户内材料都不防晒，户内用可以保持1-5年，压电写真机，户外用可以保持3-6个月。材料规格为0.9米到1.5米。

热发泡写真机和微压电写真机的区别

1、MUTOH RJ-4000/6000及MIMAKI JV2-880/860系列采用代微压电技术，喷头主要适用中性的墨水，机器的供墨系统也采用成本较低的PVC材料，因为水性颜料或染料型墨水都呈中性状态，不会对机器有任何腐蚀性。目前市面上存在的所谓“溶剂墨水”，因腐蚀性太强（主要与PVC反应），并不能适用该项喷头技术。其实内行都明白墨水的选择规律是喷头决定墨水，墨水决定耗材。而不可以为所欲为，也不要轻信设备经销商的吹嘘。代微压电技术由于推出时间较长，机器销售商往往想方设法给机器寻找“卖点”，提高机器的销量，但这一方案是否可行？是否适用于此类机型或打印技术？也许经销商也只做过

一二周的测试，便迫不及待推向市场，大搞“溶剂性油墨”只能是设备经销商的“戏法”，因此在选择设备及耗材时须谨慎，以免上当。微压电技术采用水性墨水与中性油性墨水，因采用专用底材，故精度可达1440DPI，最近微压电水性墨水也大幅度降价至0.2元/毫升左右，故成本比热发泡写真机成本更低，因为喷头没有损耗，而热发泡机型需定期更换喷头，每平方米喷头成本约2.5元。早期因微压电墨水价格较高，因此户内机型以NOVAJET为主，写真机什么牌子好，当微压电墨水降至与热发泡机型相同时，因没有喷头损耗，新机器速度已大幅度提升。

2、热发泡技术由HP公司发明，而且新的HP-5000系列，写真机价格，仍采用这一技术，但已应用了HP新的JetExpress技术。JetExpress技术是TJI技术的基础上，池州写真机，开发出的一种快速喷墨打印技术，最快时速可达52.86平方米，但只能喷绘彩色线条图，也就是说适用CAD（工程图）出图，在广告制作并不适用。但最令人关心的是喷绘制作成本，HP多采用原厂墨水，品质自然没问题，但以目前国内的广告制作价格来看，是不太实际的。而且热发泡式喷头寿命较短，原因在于热发泡式喷头，晶片上加热必须提供高热源，让墨水在极短时间内产生气泡，进而将墨水挤压喷射出去，但在长时间高低温变化下，墨水腔在高热与高压的严峻环境变化中，喷头变成损耗性。NOVAJET的打印技术与HP类同，但NOVAJET由于喷头的兼容性好，因此代用墨水的开发也较为成功，故一直以来NOVAJET在户内水性制作中占主导地位，其主要原因是成本低。

维护发泡照相机的喷嘴当喷嘴堵塞时，许多人会用水冲洗或直接将喷嘴放入水中。虽然水可以溶解墨水，但这不是一种长期可行的方法。喷嘴是发热电阻器。当水长时间使用时，喷嘴会使连接电路的条带软化，甚至更严重，它会脱落和老化。从长远来看，这绝对不利于喷嘴。当喷嘴堵塞时，用酒精擦拭喷嘴，擦去多余的墨水团块，然后从墨水的小孔中取出针孔内的墨水，然后注入水直至喷射。进入的水被清理干净后，会很好，并且会解决堵塞墨水的现象。

池州写真机-澜轩-写真机价格由南京澜轩文化传媒有限公司提供。“写真机”就选南京澜轩文化传媒有限公司（www.njlxwhcm.cn/），公司位于：南京市鼓楼区建宁路98号金桥市场后一楼22号，多年来，澜轩坚持为客户提供好的服务，联系人：高立军。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。澜轩期待成为您的长期合作伙伴！