

IMD胶片打印机供应 双盈数码好口碑 河源IMD胶片打印机

产品名称	IMD胶片打印机供应 双盈数码好口碑 河源IMD胶片打印机
公司名称	广州市双盈数码科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州天河区福元北路31号
联系电话	18922737806

产品详情

广州市双盈数码科技有限公司色彩精细校准技术，根据企业需求，为企业推出具体针对的专业印刷色彩管理方案。按企业需求和情况设计整合色彩管理内容，其内容分别涉及建筑室内设计、纺织服装设计、工业产品设计、印前及印刷业色彩管理与质量控制。双盈数码打样技术完全由数字化控制，改变了以往复杂的印刷生产过程。而且制版和印刷质量的稳定性大幅提高。在凹印制版这种不需要使用胶片的工艺流程中，数码打样是更合适的打样方法。公司主营产品：彩色数码打印机、数码印花打样机、大型数码打印设备、数码热转印打印机、小型数码印刷机、直喷数码打样机等。公司秉承“诚实守信、和谐共赢”的宗旨竭诚为您服务!

喷墨打印机技术原理

喷墨打印技术可分为连续喷墨和按需喷墨，前者根据偏转模式可分为双态与多态偏转；后者可分为固态和液态喷墨。

连续喷墨技术工作原理：是使用恒定动力装置给予墨水固定压力，河源IMD胶片打印机，使之连续喷射并在振荡器的作用下分离成墨水滴，控制系统根据打印信息选择性的对墨滴附加电荷，最后在通过偏转电场使带电电荷发生偏转后喷射到承印物表面形成图 文信息，不带电电荷直行进入回收装置，这就是双态偏转；若成像电荷因所带电荷量多少在承印物垂直方向不同位置成像时，称为多态偏转。

连续喷墨原理

按需式喷墨技术通过控制电子信号来控制是否产生墨滴。当喷印信息传递至输出终端时，如果需要墨滴则进行墨滴的喷射，使得承印物表面形成图文信息，相对于连续喷墨系统中的墨滴带电装置、偏转硬件等更加简单。

广州市双盈数码科技有限公司色彩精细校准技术，根据企业需求，为企业推出具体针对的专业印刷色彩管理方案。按企业需求和情况设计整合色彩管理内容，IMD胶片打印机供应，其内容分别涉及建筑室内设计、纺织服装设计、工业产品设计、印前及印刷业色彩管理与质量控制。双盈数码打样技术完全由数字化控制，改变了以往复杂的印刷生产过程。而且制版和印刷质量的稳定性大幅提高。在凹印制版这种不需要使用胶片的工艺流程中，数码打样是更合适的打样方法。公司主营产品：彩色数码打印机、数码印花打样机、大型数码打印设备、数码热转印打印机、小型数码印刷机、直喷数码打样机等。公司秉承“诚实守信、和谐共赢”的宗旨竭诚为您服务！

数码直喷印花的误区

不能在涤纶面料上进行数码直喷打印

数码直喷印花确实最适合100%棉和高棉含量的混纺织物。但是，IMD胶片打印机价格，成功运用数码直喷印花机装饰白色涤纶服装已经有一段时间了，它就像应用聚酯预处理和CMYK图像装饰一样简单，结果看起来像升华印花作品。

彩色服装更具挑战性，但也并非不可能。在数码直喷打印的一般固化温度下，染料容易发生泳移，尤其是在涤纶织物上，例如当涤纶织物的染料被释放到油墨中时，白色墨水会因为所涂的衬衫是红色的而变为粉红色。但丝网印刷商已经用低固化温度油墨解决了这个问题。

就像棉质服装一样，使用数码直喷印花的深色涤纶产品比用其他方式打印的效果要好。打印深色涤纶服装前需要先涂上一层薄薄的聚酯预处理液，IMD胶片打印机多少钱，干燥并重复此操作，然后衣服就可以正常打印了。打印后应在265 °F下热定型45秒，冷却并固化两次。这项技术可能因特定的服装面料和油墨系统而异，所以必须要进行实验。

这个多步骤过程有些单调乏味，但它告诉我们使用数码直喷机进行涤纶印花不仅是可行的，而且现在也正被应着。在不久的将来，这项工艺或将变得更加简单和普遍。

广州双盈数码科技有限公司（简称双盈）成立于2008年9月，是一家专业从事印刷技术服务的公司。公司成立伊始，便致力于将自身的业务定位于印刷行业系统集成、印刷标准化、CTP方案、印刷系统色彩管理、影像图文解决方案、以及相关设备和耗材供应综合性服务公司。并组成了对印刷行业有着深刻理解、成熟、睿智、有经验的服务团队，形成了既年轻、开放、又有活力的企业文化。公司主营产品有：平板打印机、纸片数码打印机、透明胶片数码打印机、彩色数码打印机、数码印花打印机、大型数码打印设备等。公司秉承“诚实守信、和谐共赢”的宗旨竭诚为您服务！

数码印花工艺应用领域

纺织印花企业及面料商：可以利用现有前后处理设备，需要重复增添设备。墨水适用于大部分

化纤面料。高温分散直喷可以解决现阶段热转印和普通分散直喷面临的所有问题。

化纤类地毯印花：高温分散方案的高渗透以及高色牢度适用于化纤类地毯印花，并且由于地毯的使用环境对于耐晒要求很高，高温分散直喷是最佳解决方案。

家纺类印花：家纺类产品长期暴露在阳光下，对于牢度要求高。普通的分散直喷和热转印在长距离高温环境运输会造成再次升华而发生沾色情况，高温分散高耐升华牢度的特点可以避免这一类问题的发生。

户外篷布印花：户外篷布多为化纤面料，普通的分散直喷或者转印都不能达到户外篷布的要求，长时间的阳光、雨水、刮擦等复杂环境需要高温分散方案来解决。

广告旗帜类印花：广告旗帜类产品长期暴露在阳光下，对于耐晒牢度及干湿擦牢度要求极高，高

IMD胶片打印机供应-双盈数码好口碑-河源IMD胶片打印机由广州市双盈数码科技有限公司提供。广州市双盈数码科技有限公司（shop10402r6832208.1688.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！