

uv卷材打印机 南京打印机 众拓科技

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | uv卷材打印机 南京打印机 众拓科技 |
| 公司名称 | 南京众拓信息科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市栖霞区科创路1号南京金港科创园3号楼406B室 |
| 联系电话 | 13057505566 13002545566 |

产品详情

UV平板打印机专色的优势主要有两个：

- 1、准确性：每一种专色都有其本身固定的色相，所以它能够保证印刷中颜色的准确性，从而在很大程度上解决了颜色传递准确性的问题。
- 2、表现颜色的区域宽

专色色库中的颜色的区域很宽，超过了RGB的表现颜色的区域，更不用说CMYK颜色空间了，所以，有很大一部分颜色是用CMYK四色印刷油墨无法呈现的。

uv平板打印机喷头加热不升温解决办法

uv平板打印机喷头加热不升温，将直接影响uv墨水的正常出墨，导致打印过程中出现断墨情况。尤其在冬季气温低的时候，uv墨水的流畅性要远不及夏季，这时候不仅设备喷头、uv墨水需要加热，外部的工作环境也需要一个适宜温度。适合uv平板打印机工作的环境温度在20 到30 之间，湿度在30%-60%之间。一般喷头不升温故障出现的原因有5种，解决起来也很简单。

1.加热片老化

这个属于正常现象，uv平板打印机喷头加热片工作的时间长了，一般6个月的时间后出现老化情况，更换新的加热片即可。

2.机器没有复位

将uv平板打印机机器复位下，重新打开即可，这样加热片会升温。

3.加热接触不良

检查下加热片跟喷头线路接触是否松开或者断裂，有的话，重新连接下即可恢复正常。

4.加热电源盒电压过低

打开uv平板打印机电源盒盖子，看下电压的数值，是否过低导致，如果过低，检查下稳压器是否正常即可。

5.加热片导热不良

加热片跟uv平板打印机喷头之间螺丝是否松开，导致缝隙变大，uv打印机价格，或者导热处存在异物等，及时清洗干净，南京打印机，拧紧在一起即可。

需注意的是，到冬季天气冷的时候，uv卷材打印机，uv平板打印机开始印刷之前，一定要对uv墨水进行、喷头等关键部位加温后再印刷，如果是老款的设备，没有加热片或者内置循环加热系统的话，不妨购置一台外置的小太阳取暖，开启之后，距离喷头20厘米左右，保持打开即可。

UV平板打印机喷头的电压对喷头的影响

喷头的电压，因为喷头的电压的高低可以决定喷头内部压电陶瓷的弯曲度，因而高电压也可提高喷墨量。在不影响画面质量的前提下越低越好。实践证明，超出32V的电压可能会遇到喷头断墨现象频繁，UV打印机生产厂家，使用寿命降低的情况出现。前面说了高电压会使压电陶瓷的弯曲度加大，如果又处于高频振荡状态，则喷头内部的压电晶体就极易疲劳和损伤折断，而过低的喷头工作电压又会使画面的饱和度受到影响。所以28V-32V之间的喷头工作电压较为适宜。

uv卷材打印机-南京打印机-众拓科技由南京众拓信息科技有限公司提供。南京众拓信息科技有限公司（www.zhongtuoxinxi.com）在打印机这一领域倾注了无限的热忱和热情，众拓科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈经理。