

卷对卷喷码平台



关于产品：

Ablept 320PM/550PM[®] 型卷对卷喷码平台，主要用于卷筒纸喷印可变数据和检测的专业设备，适合不干胶商标、彩票、门票、票据、垃圾袋、食品包装袋等领域的喷码。

特点优势：

- 1、走纸最高速度200m/min；喷码效果好，效率高；
- 2、收放卷：恒张力控制；走纸张力均匀；
- 3、纠偏：进口光电检测纠偏装置，定位准确；
- 4、喷码系统：工业级喷头，专业控制软件可连续喷印可变数字、条码、图形；
- 5、人机界面通过触摸屏控制，操作方便直观，可以随时根据需要进行参数设置；
- 6、干燥：采用UV固化干燥系统；能耗低，固化快。喷码复卷机可以选择固化停机和一般停机方式停机；
- 7、喷码平台可以与大部分喷码机进行联动和自锁功能，喷码机与复卷机通讯全部由开关信号（通过中间继电器）进行。

技术参数:

喷码机型号	Ablept 320PM [®]	Ablept 550PM [®]
平台速度	0-200m/min	0-200m/min
总功率	6kw	11kw
适用纸张	80-200g/m ²	80-200g/m ²
最大纸卷直径	600mm	600mm
机器重量	1000kg	1000kg
外型尺寸	1920*1260*1200mm	1920*1550*1300mm

设备型号	S1	S6	S9
喷头类型	理光系列全进口工业压电喷头		
喷头寿命	每个喷嘴驱动100亿次		
喷头宽度	54mm	54mm	54mm
喷嘴数量	1280个	1280个	2560个
喷嘴排数	4排	4排	8排
喷印宽度	54mm*N (N=1-16组)	54mm*N (N=1-16组)	54mm*N (N=1-16组)
走料方式	单张+卷对卷		
接口类型	千兆网络		
喷印软件	MagicData可变数据编辑软件		
二次开发	软件提供接口支持二次开发		
墨路控制	负压墨路控制, 正压喷头清洗		
墨水类型	自主研发UV环保墨水		
固化类型	LED-UV固化		
*喷印速度	0-150m/min	0-200m/min	0-300m/min
喷头纵向精度	600dpi	600dpi	1200dpi
喷头横向精度	200dpi-1200dpi多种可调		

*喷印速度以客户实际打样测试为准, 不同分辨率速度不同, 理论最快速度。



苏州圣瑞赛标识科技有限公司

SaintReese (Suzhou) Marking Science & Technology Ltd.

地址: 苏州市工业园区唯亭镇娄阳路77号2幢4楼

总部电话: 15162651727

广东办事处: 15017000345

邮箱: assistant@srsmarking.com

本资料图片仅供参考 如有改动 恕不另行通知



网址



公众号