



KSP □ 4 □

在线UV精准丝印系统

可广泛用于印刷各种材质产品，如塑胶、金属、玻璃、木质底材、纸张，可印刷加工配件以及成品。

简易操作系统，不专门要求熟练技术工人；降低废品率、节省成本；提高生产率，同时减少操作员工数量。



KSP系统专用UV油墨：

- 高光泽度、开油水含量极低
- 即印即干，无需等待

特点

- 多色在线UV丝印系统
- 一次设定，即可完成整个印刷循环
- 简易的设定及调节程序
- 每种颜色配独立印刷头，独立丝网
- PLC轻触式控制面板
- 精准X,Y轴行程控制，公差可控制到0.05毫米
- 独立印刷头，精准印刷定位
- 所有颜色，只需一套UV干固设备
- 可精确控制UV干固灯的能量
- 简易微调电脑控制系统
- 配密封外罩，操作更安全

规格

最大印刷面积：	250 x 300 毫米
最大丝网尺寸：	400 x 600 毫米 x 4个
最大产品尺寸：	500 x 700 毫米
最大产品高度：	200 毫米
最大产品重量：	5 公斤
印刷速度：*	每小时170
推送器操作：	气动
X/Y推送器：	1960 / 400
UV灯电源：	120 watt/cm
气压总流量：	6个巴，每分钟260升
电源：	220V/380V 50/60 Hz
机器消耗量：	1300 W
UV光固机消耗量：	5 KW
机身尺寸(长x宽x高)：	2,600 x 1,500 x 1,700 毫米
重量：	800 公斤

*真实速度可受印刷条件、油墨及丝网等环境因素影响。

KENT

www.kentpp.com.cn

109M-0810C

