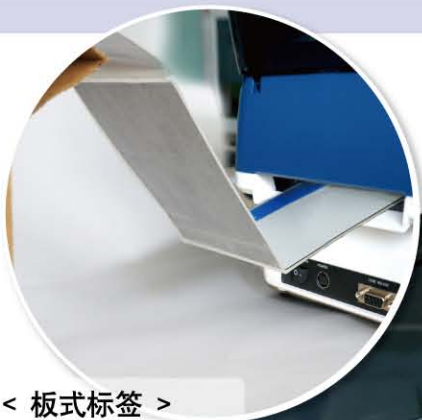


"one printer for your entire enterprise."



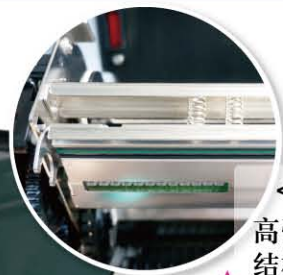
KP100
Compact
Industrial Printers

轻巧工业级标识打印机



< 板式标签 >

大尺寸的K611标签在使用中可利用位于打印机后面的入纸口传入。



< 金属机芯 >

高强度全金属机芯结构设计，确保打印的稳定性。



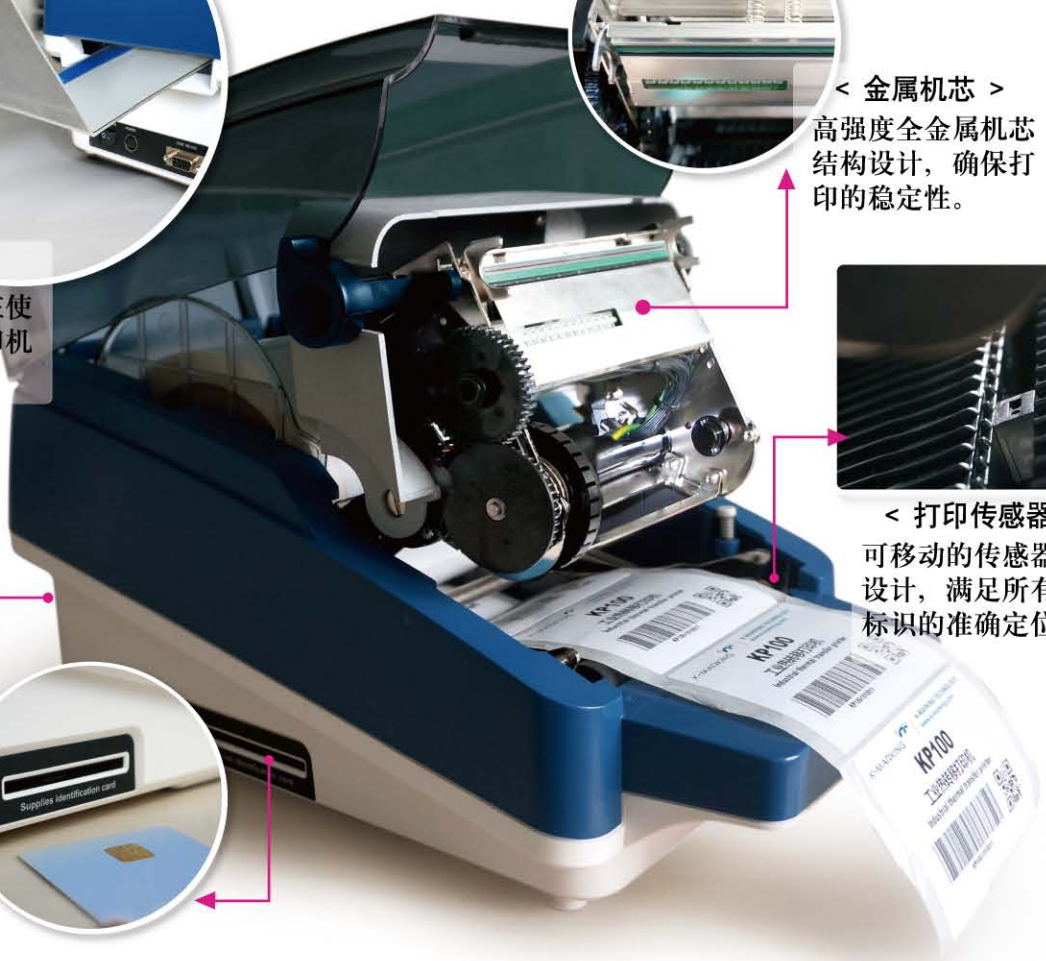
< 打印传感器 >

可移动的传感器定位设计，满足所有种类标识的准确定位。



< 耗材识别卡 >

打印机自动读取耗材信息，实现高效率打印服务。



KP100

COMPACT INDUSTRIAL PRINTERS

开玛(K-Marking)此款标识打印机采用热转移打印技术,打印效果清晰持久,打印精度可达300dpi,最大出纸宽度为110mm的标识,可以满足多方位的需求。配合专业打印编辑软件以及高品质色带和标识,可自主设计并打印中英文、条码、各类特殊符号组合,具有很高的自由度和稳定性,应用广泛。



技术参数	打印方式	热转移
	最大打印宽度	4.25" /108mm
	最大打印长度	1350mm
	打印速度	50mm /s -200mm /s
	分辨率	300 dpi
耗材	出纸宽度	1" -4.68" /25.4mm -110mm
	纸卷直径	7.625" (203mm)最大;一般情况下 5英寸
	碳带长度	6500" (165m)最长
条码	条码类型	24种标准条码, 包括: UPCE , UPCE1 , POSTNET , PDF417 , UPCA+ , Maxicode , ADD2 , ADD5 , CODE39 , I2OF5 , CODE93 , MSI1 , EAN8 , EAN13 , PLESSEY , 128A , 128B , S2OF5 , 128C , QR CODE、CODE 128 , CODABAR , MSI , D2OF5
字体	位图	7 种可以放大至 10倍, 并且可以改变文字粗细和字间距的字体
	旋转	90 , 180 , 270度
内存	DRAM	16MB
	闪存	8MB
通讯接口	标准	串口RS-232 , USB 2.0
电气参数	配备	外置电源适配器 5A , 24VDC , 120W电源供给
使用环境	操作环境	5°C 到 40°C
	存储环境	-20°C 到 60°C
打印机尺寸	高	181mm
	宽	175mm
	长	267mm
	重	2.68kg
配件	提供	USB连接线,电源适配器, CD包含 : windows驱动程序 , 标识设计软件
保修		6个月或500, 000英寸打印头保修 ; 2年打印机保修 (不包含打印头)