



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

首页

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

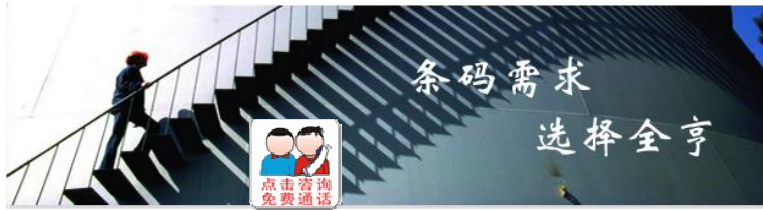
下载中心

条码知识

联系我们

条码新闻

人才招聘



条码产品

日本SATO条码打印机

条码打印机

美国Intermec
美国斑马Zebra
美国Datamax
美国科立得Cognitive
美国Pritronix
日本佐藤Sato

日本Ring
日本Toshiba-Tec
日本新盛shinsei
日本西铁城citizen
台湾Godex
台湾TSC
韩国Woosim
德国CAB

条码扫描器

美国intermec
美国Symbol
美国HHP(honeywell)
美国Metrologic
美国Microscan

美国PSC
意大利Datalogic

福建新大陆

台湾IMC

台湾Gyoung

台湾CipherLAB

日本DENSO

日本Opticon

日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec
美国Symbol
美国Metrologic
美国HHP(honeywell)
美国双成

日本DENSO

日本Casio

日本keyence

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

福建新大陆

台湾CipherLAB

台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec

美国Symbol

不干胶标签

条码碳带

IMC系列碳带
标准腊基碳带
混合基碳带
树脂基碳带
水洗布专用树脂碳带

条码打印软件

条码检测仪

条码打印机配件

SATO XL400e/410e 条码打印机



XL系列打印机有很高的技术含量,是纺织、服饰及包装行业的绝佳选择。当打印材质改变时,轻触按钮即可让这款智能打印机识别出新的打印材质,从而自动进行调整。而装卸耗材也很简便。因为拥有了这样小巧的传感器,使得终端用户有更多的选择:吊牌,有I-mark的标签,有间隔的标签和R-圆角定位感应。

此外,这款打印机还可以控制和调节打印温度,这样就可以延缓打印头的使用寿命并可以进行快速打印。由于同时拥有切割系统,XL系列产品可以准确地对打印出的标签或吊牌进行切割,其误差不过0.3mm。它还有回卷器和堆叠器等选配配件,可以满足高标准的打印需求

XL系列提供203dpi和305dpi的分辨率,并具有直热和热转印打印功能。其标准的接口是RS-232C,还可以选择其它接口,比如LAN,USB、IEEE1284或高速的RS-232C。

SATO XL400/410系列条码打印机,以其高效率打印配置和剪切装置,来确保我们无可争辩的高质量印刷品质。32位的RISC高速微处理器,使它可以轻松的完成最严格的打印工作。坚固的工业型外壳设计值得信赖。串行与并行接口之间可以自由配置,使它更具有系统兼容性。特别适用于服装业行业领域

打印机规格:

打印方式:热转印/直热方式

打印范围:最大:宽4.0英寸×长9.2英寸(宽192毫米×长240毫米)

最小:宽1.3英寸×长0.75英寸(宽32毫米×长9毫米)(Label)

宽1.3英寸×长1.0英寸(宽32毫米×长25毫米)(Tag)

打印分辨率:XL400e:203dpi(8像素点/毫米),XL410e:305dpi(12像素点/毫米)

打印速度:XL400:高达8英寸/秒(200毫米/秒),XL410:高达6英寸/秒(150毫米/秒)

物理特性:

体积:宽11.8英寸×长21.6英寸×高11.5英寸(宽302毫米×长552毫米×高294毫米)

重量:30.8磅(14公斤)

产品特性:

微处理器:133MHz,32位RISC处理器

字体:12级等比例字体&固定倍率OCR-A & OCR-B 字型; 10种矢量字型; Care Symbol

字体特性:12倍字符水平、垂直放大;特殊字符随机存储;数字、条码流水编号;高速复杂编辑格式

图像支持:SATO二进制十六进制,BMP与PCX格式

侦测:卡纸中心孔;卡纸侧孔;卡纸侧槽口;卡纸1型黑标;

标签间距:标签1型黑标1;

控制面板:液晶显示器;16位×2行LCD

指示灯:(绿色)联机,剪切;(红色)错误

操作键:开关键,进纸键,剪切键,退出键,耗品键和3×8位DIP开关组

选购件:PCMCIA存储卡;标签回卷器;集成堆叠器

使用环境:

工作环境:温度:41-104°F(5-40°C)

存放环境:温度:0-104°F(-20-40°C)

相对湿度:15-85%,无结露状态

耐压:8kV

其他参数:

交流电源:100-115V(±10%),50/60HZ,220VAC(±10%)50/60HZ

功率:300W

通讯接口:并行:AMP36针接口;串行:RS232C接口(DB-25)Ready/Busy; X-on/X-off; USB;

USB版本1.1

扩充端口:14针Amp接口

标签特性:

最小宽度:1.26英寸(32毫米)

最小长度:卡纸0.75英寸(19毫米)标签1.0英寸(25毫米)

适用类型:连续折叠,卷筒,模切标签等

标签规格:

卷筒:外径9.8英寸(249毫米)

卷筒内径4英寸(102毫米)可选内径3英寸(76毫米)

最大厚度:0.012英寸(0.3mm)

最大堆叠:宽3.9英寸×长5.9英寸(宽100毫米×长240毫米)

最大宽度:4.125英寸(105毫米)

碳带:

最大宽度:4英寸(102毫米);长度:1476英尺(450米)

卷向:外碳

XL400e系列条码打印机使用范围:

工业级列印各式标签、服饰吊牌、洗涤布标或特殊用途贴纸等工商业运用。

版权所有(C) 2006—2011 上海全亨科技
地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mail#jahone.cn
电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

