



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Printronix
- 日本佐藤Sato
- 日本Ring
- 日本Toshiba-Tec
- 日本新盛chinesei
- 日本西铁城citizen
- 台湾Godex
- 台湾TSC
- 韩国Woosim
- 德国CAB



SATO CT4i 条码打印机

高品质的桌面打印专家
最新发布的CT4i打印机具有直热和热转印两种打印方式，可提供203dpi,305dpi和609dpi三种打印分辨率的机型，设计比以往的机型更加简洁流畅，双色的抗菌外壳和小巧的机身使CT4i尤其适用于医院、诊所等，为您节省了操作台的空间。高速度的处理器，保证了大批量专业化的标签打印，配有多种接口可选，满足您不同场合的需求。

新款机型：MB20Xi——2英寸便携式直热打印机，MB400——4英寸移动式直热打印机的设计都很人性化，您可以将这种轻便型的打印机随身携带。您只需将它挂在您的腰带上（我们提供腰带夹），或者将其用防水肩带挎在您的肩膀上即可。

以“简单便捷”为目的，这两款机器的标签装载极为简便：只要打开机器舱门，放上标签卷即可。另外，MB系列产品能实现双色打印。您还能够通过使用PDA或手持终端来体验无线移动打印的轻松快捷。更妙的是，您还可以选择在不同的材质上打印：热敏纸（连续式或剥离式），无底纸的标签或收据纸。新款的SATO MB系列产品将伴随您到任何地方！

详细参数

		CT4i系列		
型号名称	CT408iDT/CT408iTT	CT412iDT/CT412iTT	CT424iDT/CT424iTT	
打印方式	热转写方式 (DT) 或直热方式 (TT)			
打印头分辨率	8位/毫米 (203dpi)	12位/毫米 (305dpi)	24位/毫米 (600dpi)	
有效打印范围	宽度104毫米 × 字符间距400毫米 不能在靠打印纸上下两端1.5毫米的区域打印 不能在标签的eye-mark (贯穿标签下方的一条黑线) 打印			
打印速度	最快6吋/秒 (大约150毫米/秒)	最快4吋/秒 (大约100毫米/秒)	最快3吋/秒 (大约75毫米/秒)	
打印纸	请使用本公司指定的打印纸			
纸张厚度	0.08~0.19毫米			
纸张形状和种类	纸轴-连续打印纸			
标签尺寸 (衬纸及厚纸尺寸)	标准	宽度:	25~115毫米 (28~118毫米)	
		字符间距:	15~397毫米 (18~400毫米)	
	(TearOff) 剥离位置调整	宽度:	25~115毫米 (28~118毫米)	
		字符间距:	27~397毫米 (30~400毫米)	
自动剥离		宽度:	25~115毫米 (28~118毫米)	
		字符间距:	20~120毫米 (23~123毫米)	
裁纸		宽度:	25~115毫米 (28~118毫米)	
		字符间距:	20~397毫米 (23~400毫米)	
无衬纸式		宽度:	25~118毫米	
		字符间距:	23~123毫米	
部分剪裁		宽度:	25~115毫米 (28~118毫米)	
		字符间距:	20~397毫米 (23~400毫米)	
由于打印张数、打印纸尺寸、种类不同,有可能受制约。 此外,还有因受使用条件的影响对尺寸的制约。				
备用纸张数	纸轴			
连续打印纸	最大外径: 115毫米 (大约50米/卷) 使用40毫米的纸轴			
	表面卷曲 最高折叠高度: 100毫米 (从打印机外部提供) 请参照[安装连续打印纸]→见第12页			
碳色带	请务必使用本公司指定的碳色带。			
宽度	45, 59, 76, 92, 111毫米			
	请使用宽度比打印纸更宽的碳色带。			
长度	100米/卷			
衬纸厚度	4.5微米			
颜色	黑色 (标准)			
	此外可对应彩色碳色带			
卷曲方向	表面卷曲			
打印标签	连续、剥离式、裁纸式、自动剥离式、无衬纸式、部分剪裁式			
尺寸	宽198 × 深247 × 高181毫米 (标准)			

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

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

