

全国统一服务热线  
400-11



首 页

关于公司

自主开发

应用方案

下载中心

条码



条码产品

日本Toshiba条码打印机 > Toshiba B-SX5T条码打印机

- 条码扫描器
  - 美国intermec
  - 美国Symbol
  - 意大利Datalogic
  - 台湾Gyoung
  - 美国HHP (honeywell)
  - 日本Opticon
  - 美国Microscan
  - 美国Metrologic
  - 台湾IMC
  - 美国PSC
  - 新大陆nls
  - 日本东研tohken
- 条码打印机
  - 美国Intermec
  - 日本Toshiba-Tec
  - 美国斑马Zebra
  - 日本佐藤Sato
  - 日本Ring
  - 美国Datamax
  - 台湾Godex
  - 台湾TSC
  - 日本西铁城Citizen
  - 日本新盛shinsei
  - 德国CAB
  - 美国科立得Cognitive
- 数据采集终端
  - 美国intermec
  - 美国Symbol
  - 日本Casio
  - 美国Metrologic
  - 台湾Gyoung



具有 20 多年生产条码打印机历史的东芝新性和可靠性闻名于世。对于未来的发展机提高到一个更高的水平。为所有重载工电信业等提供更理想的服务。B-SX5T 工选择。

产品参数

高速：

32 位 RISC 中央处理器（SH-3 88 MHz），8/16MB DRAM 存储器和数据。

易用：

打印头，PLOTEN，送纸机制，传感器得到大幅改进，拥有全新的、更得非常容易。

随机附带的光盘包含各种语言的用户手册，技术手册（程序，供应等）动器，便于使用。

高品质：

东芝泰格独特的悬压式打印头——B-SX5T（306dpi）推陈出新，包括泰格全新的双马达控制技术，打印效果将变得十分理想。新的碳带节省模业。同时，东芝打印头延长了打印头的使用寿命（100km）

高可靠性高兼容性：

B-SX5T 连着重载钢质小橱柜和丰富的内部机制，使它具有让人难以置处在竞争优势。

高可靠性：

软件和配件兼容东芝以前的机器——TEC品牌下生产的B-X系列打印机。

增强的功能：

Internet, Email, FTP, XML 和 BCI 增强的功能提供许多优点，包括：

远程打印

由于采用了标准化的 XML 数据交换模式，大大降低了软件集成的成本

远程标签格式安装和升级

日本keyence

福建新大陆

美国双成

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

- 无线局域网

美国intermec

美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签
- 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

- 高效的错误和事件提示
- 远程技术支持
- 使用 BCI 作数据操作和处理

Basic命令的解释:

- BCI能运行一些Basic的程序, 允许对导入的打印数据进行操作, 来产生这允许打印机能够和现已存在的系统连接, 消除了变换软件这样高成本的系统。

易连接:

- B-SX5T打印机一系列界面选项 标准规格  
可选项

输出端口 RS 232C

输入端口 RS232 适合 RFID 扩展 I/O ECP 并行接口 (Centronics) USB 1b 网卡 RFID 技术支持

RFID(无线射频识别标签):

- RFID 技术可以满足电子供应链不断发展的要求。数据、文本、条形码同时, 采用 RFID 技术的 智能标签内含数据芯片可以存储大量完备信息。RFID 智能标签处理成另一种条形码。因此对于此类打印机的使用者, 并成是条码的一部分, 然后让打印机来完成余下工作。

高频 (HF) 13.56 MHz (仅在欧洲提供):

- B-9704-H1-QP可以使打印机记录芯片达到13.56MHz。目前主要支持的有 Tag-It和ISO15693, ISO18000这三种型号在不久的将来面世。

UHF 869.5:

- B-9704-U1-QP可以使打印机记录芯片达到869.5MHz。目前主要支持的有 B。EPC Class0+和GEN2在不久的将来面世。

规格:

- 技术 热转印/直热方式
- 打印头 悬压式
- 分辨率 306dpi (12.05点/毫米)
- 打印宽度 (最宽) 127.5毫米
- 打印长度 (最长) 1,498毫米
- 打印速度 203.2毫米/秒(8ips)
- 磁带节省 标配
- 接口 具有2个系列接口, Bi-directional并行接口, 扩展I/O, PCMCIA
- 条码 UPC/EAN/JAN, Code39, Code93, Code128, NW7, MSI, Industrial2of5
- 二维代码 Datamatrix, PDF 417, Maxicode, QR code, Micro PDF 41
- 字体 Bitmap字体 (21种), 主要字体 (7种), Writable字符 (132种)
- 可选项 旋切式切刀, 剥离器和回卷器, USB接口嵌入式网卡, 扩展I/O
- 尺寸 (毫米) 291 (宽) × 460 (长) × 308 (高)
- 重量 19公斤 (不包括标签介质和碳带)

客户利益:

B-SX5T 打印机为使用者提供了许多有利的功能, 包括:

- 高速打印提高效率, 扩大生产力。
- 快速简单的操作节省时间、简化训练
- 高度的可靠性缩减由于机器检修造成的停工期, 提高生产力
- 在机器的整个寿命周期内, 最大限度地减少维修和保养机器的费用, 且
- 高质量的打印技术造就标签、条形码完美的可读性
- 附送 Bartender TEC UltraLite 标签软件

---

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

