



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)

条码应用方案:

[人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪防串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)



条码打印

[美国intermec条码打印机](#)

[日本Tec条码打印机](#)

[美国Zebra条码打印机](#)

[日本Sato条码打印机](#)

[日本Ring条码打印机](#)

[美国Datamax条码打印机](#)

[日本Toshiba条码打印机](#)

[中国台湾Godex条码打印机](#)

[中国台湾TSC条码打印机](#)

[日本Citizen条码打印机](#)

[日本shinsei条码打印机](#)

[韩国Woosim条码打印机](#)

[德国CAB条码打印机](#)

[美国Printronix条码打印机](#)

[条码扫描器>>>](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

TEC B-852条码机



TEC 852是一款工业用超宽打印机，300DPI的分辨率能满足绝大部分工业用户的打印品质要求，213.2mm的最大打印宽度特别为大型标签用户所设计，TEC b 852条码打印机尖端浮动打印头能有效地节省碳带和延长打印头的寿命。

| | |
|----------|---|
| 列印方式 | 热转印/热敏 |
| 分辨率（解析度） | 200dpi（12点/mm） |
| 列印宽度 | 101.6mm-213.2mm |
| 列印速度 | 76.2mm-203mm/s |
| 内存 | 16MB DRAM 2MB Flash ROM |
| 通信接口 | RS-232接口/标准并口 |
| 标签感测器 | 穿透式 |
| 特殊性能 | 浮点尖端打印头 |
| 字元字体 | 标准字体/平滑字体 |
| 图形 | PCX bit map, GDI graphics |
| 条码 | 各种一维条码及MaxiCode, PDF417 Datamatrix二维条码 |
| 印材规范 | *成卷吊牌或标签 *连续热敏纸、标签 *间距标签纸如合成纸、消银纸 *UL标签、透明纸、水洗纸、易碎纸 *波特龙、HiFi纸、防伪标志、铜板纸 |
| 每卷标签最大直径 | 180mm外径 |
| 纸轴直径 | 76mm |
| 碳带长度 | 300-600M |
| 碳带卷轴内径 | 内径0.5"(12.5 mm) |
| 选配件 | 切刀、剥离器、高速卡、闪存卡 |
| 适用行业 | 工商业即时超宽标签打印/大型产品标签批量打印/运输、配送、物流标签/铁路、机场、车站、票据打印/邮政吊牌、年检标牌 |

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码