



Zebra® 888-TT 和 888-DT™ 小巧的热敏桌面打印机

高品质通用打印

Zebra 888 热敏桌面打印机具有无可比拟的可靠性与稳定性。Zebra 在过去的 35 年中共售出 400 多万台打印机，一直致力于为客户提供按需式专业打印方案。高性价比的 Zebra 888 小巧型打印机是物流、制造、医疗保健、包裹邮递和零售行业的理想之选。

外形小巧，功能强大

Zebra 888 虽然外形小巧，但性能却未因此而打折扣。Zebra 888 系出名门、性能出众、以合理地价格为您提供梦寐以求的产品。此款打印机专为大中华区市场设计，设有标准的中文位图字体（繁体楷体和简体宋体）和中文文档和软件用户界面。

便于使用和集成

Zebra 888 桌面打印机价格合理，便于客户装入打印介质，易于操作，且维护成本低廉，不但能帮助降低培训要求，还能减少运营成本。灵活的连接选项（如串口、USB 接口和并口）能让您轻松地将 Zebra 888 打印机集成到您的系统中。具有 ABS 双层结构和每秒 4 英寸(102mm)打印速度的坚固打印机能适应恶劣和繁忙的工作环境。

Zebra 的 888 桌面打印机外形小巧，功能强大，是各种应用环境的理想之选，如

- 物流——包装、货运和库存管理中的条码标签打印
- 制造——仓库运营中的取单和按需发货的标签打印
- 医疗保健——单位剂量标签、样品和实验室标签、腕带标签、货架标签、入院/记录标签打印
- 包裹/邮政——邮件标签、邮资标签和分检站标签打印
- 零售——配备于收银台或手推车，适用于标签/签条、发货标签/收货标签、时效标签和客户收据打印



www.zebra.com.cn

888-TT & 888-DT



规格一览表 *

介质属性

最大标签和衬纸长度

279 毫米

收据介质宽度

25.4 毫米至 108 毫米

最大标签和衬纸宽度

108 毫米

最大卷芯外部直径(O.D.)

127 毫米

卷芯内部直径(I.D.)

25.4 毫米至 38 毫米

介质厚度

0.08 毫米至 0.18 毫米

介质类型

卷筒纸或平板纸、标签材料、签条材料、收据纸、腕带、可避免衬纸介质（热敏）

色带属性

外部直径

34 毫米

标准长度

74 米

比率

介质卷与色带比率 1:1

宽度

33.8 毫米至 110 毫米

色带设定

色带墨面向外卷绕

芯内部直径(I.D.)

12.7 毫米

工作属性

环境参数

工作温度 40°F/5°C 至 105°F/41°C

储存温度 -40°F/-40°C 至 140°F/60°C

工作湿度 10%-90% 非凝结

储存湿度 5%-95% 非凝结

电气参数

输入: 100-240 VAC, 50-60 Hz

输出: 20 VDC, 2.5 A

通讯与界面

RS-232, Centronics 并口和 USB v1.1

机构核准

CCC, BSMI

物理属性

宽: DT: 201 毫米, TT: 201 毫米

高: DT: 170 毫米, TT: 173 毫米

深: DT: 208 毫米, TT: 239 毫米

重量: DT: 1.4 千克, TT: 1.5 千克

装运重量: DT: 2.5 千克, TT: 2.6 千克

ZebraLink 解决方案

网络和连接性

External ZebraNet® PrintServer II 软件

ZebraDesigner™, ZebraDesigner Pro (optional), ZebraNet™ Bridge Enterprise, ZebraNet™, Utilities v7.0, Zebra Universal Driver 固件

ASCII EPL2™ (页面模式)

字体 / 图形 / 符号

字体和字符集

标准点阵式字体集

类型	宽	高	间距	CPI	字符
字体 1	8	12	2	20.3	160
字体 2	10	16	2	16.9	160
字体 3	12	20	2	4.5	160
字体 4	14	24	2	12.7	160
字体 5	32	48	4	5.6	80

* 支持的代码页:

DOS: 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737

* Windows: 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, and 1257

* 用户可以自行下载软字体, 将下载的字体保存在闪存中

字体类型 8	宽	高	间距	CPI	字符
简体	32	32	0*	6.3*	15,792
繁体	32	32	0*	6.3*	15,793

* 亚洲字符的间距通过 i 命令控制。CPI 计算公式: $203 / (32 + i)$ 。由此可见, CPI 随着 i 的增加而减小。例如: 如果 $i = 2$, 那么 $CPI = 203 / 34 = 6.0$ 。

条码

线性条码: Code 39, Code 128A, B & C (用户可选 / 自动)、UCC/EAN-128, Code 93, Codabar, Interleaved 2-of-5, UPC-A, UPC-E, UPC-A with 2 and 5 add on, UPC-E with 2 and 5 add on, EAN 13, EAN 8, EAN 13 with 2 and 5 add on, EAN 8 with 2 and 5 add on, Postnet (5 位, 9 位, 11 位和 13 位) 日语 Postnet, Plessey (MSI-1), MSI-3, 德语 Post Code, RSS-14 (限制、截断、堆叠) (可下载)

二维条码

• Maxicode (模式 2, 3, 4, 6)、PDF417 (MicroPDF417 和 MacroPDF417)、Data Matrix (可下载)

选项和附件

小键盘 (Keyboard Display Unit)
Media Adapter Guide kit
External ZebraNet PrintServer II

小巧的 888 桌面打印机价格合理, 便于使用, 性能可靠, 是空间狭小工作环境中的理想条码打印机。

标准功能

打印方式: 热敏性 (DT) 或热转印 / 热敏性 (DT)

4.09 英寸 (104mm) 小巧桌面打印机

中文图字字体——繁体楷体和简体宋体

中文文档和软件用户界面

OpenAccess™ 便于装入介质

ABS 双层塑料结构

打印机规格

分辨率

203 dpi (8 个点 / 每毫米)

内存

512 KB 闪存; 256 KB SRAM

打印宽度

4.09 英寸 / 104 毫米

打印长度

页面模式 11 英寸 / 279 毫米

打印速度

每秒 4 英寸 / 102 毫米

介质传感器

反射式和传送式

以上规格如有更改恕不另行通知。

©2005 ZIH Corp. EPL2 及所有产品名称都是 Zebra 的商标, 另外, Zebra, ZebraNet 和 OpenACCESS 都是 ZIH Corp 的注册商标。保留所有权利。保留所有权利。Centronics 是 Centronics Data Computer Corporation 的注册商标 Windows 是 Microsoft Corporation 的注册商标。文中提及的所有商标是其各自所有者的财产。

宏博创新 (北京) 科技有限公司

电话: 010-62376797 传真: 010-62046895

网址: <http://www.hbtiaoma.com>

地址: 北京朝阳区祁家豁子地震局地质所综合楼405



An ISO 9001 registered company