



Zebra® S600™

热敏按需式条形码打印机

这种经济型的全规格打印机重量不到 **8.17 千克**，是独一无二的机型。

Stripe® S600 打印机提供稳定可靠的性能。该打印机另外还具有彩色编码操作、自动校准以及简化色带更换操作的新机制，这些功能使该打印机使用极为方便。S600 打印机内可容纳整卷 203 mm 的介质，通过减少介质的维护来增进效率，同时还减少了标签被空中尘土或潮湿污染的机会。打印机内存中常驻一维和二维条码，可得到更快的打印速度以及更高的工作效率。

价格经济的团队成员

这种打印机重量轻巧而结实耐用，可以方便地从一个工作站搬运至下个需要使用的 workstation。另外也可以选择购买多台这种经济型的打印机，在公司内实施分布式打印。

实时连接与控制

用带有警告和 WebView 功能的 ZebraLink™（带有 ZebraNet® PrintServer II 选项）来集中管理分布式 S600 打印机。ZebraLink 还包含 ZBI™（Zebra BASIC 编译器），用于在无 PC 主机的情况下实现打印机和外围设备的独立操作。

S600 最适于商业或轻工业应用中的中等印量的需求，其中包括：

- 职业商业办公室
- 流入产品标签
- 医院和保健部门，医疗化验室
- 收据与票据
- 按需式货运标签和部件跟踪



Connect with it. Count on it.™



Manicon Technology Limited

Unit 12, 8/F, New City Centre, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Tel: 2836-3162 Fax: 2836-3093

E-Mail: sales@manicon.com

Web Page: <http://www.manicon.com>



S600™



规格一览表*

介质特性

最大标签与衬纸长度

991 mm

最大标签与衬纸宽度

19 mm 至 114 mm

最大外径

203 mm

纸卷内径

76 mm

介质厚度

(标签和衬纸): 0.058 mm - 0.305 mm

介质类型

连续纸张或连续打印纸、模切纸、黑色标记纸、穿孔纸、缺口纸、标签材料
为达到最佳的打印质量和打印机性能, 请使用 Zebra® 原厂耗材。

色带特性

色带外径

81 mm

标准长度

450 m

比率

3:1 介质卷与色带比率

色带宽度

40 mm 至 114 mm

色带设置

色带墨面向外卷绕
建议色带的宽度至少与介质宽度相同。

色带内径

25 mm

操作特性

环境

操作温度: 5 °C 至 40 °C
存储/环境温度: -40 °C 至 60 °C
操作湿度: 20-85% 无冷凝
存储湿度: 5-85% 无冷凝

电气

自动检测 (符合 PFC 规范) 110 ± 20%,
或 230 VAC, ± 15%, 47-63 Hz

认证机构标准

CSA 22.2 (No. 950-95); UL 1950; CISPR 22 (B类); IEC 950/EN 60950; IEC 801-2、-3 和 -4 标准; FCC (B 类); CE 规范; GSA# GS-35F-0268N

物理特性

宽度: 210 mm
高度: 330 mm
深度: 432 mm
重量: 7.71 千克
货运重量: 9.07 千克

相关产品

备选

8 MB 快闪存储器与实时钟表 (用于满足要求附加内存或日期/新鲜度编码的应用)

附件

切纸器
反射式介质传感器
标签剥离

连接功能

ZebraNet® PrintServer II (外置)

软件

BAR-ONE® Lite 软件
欧洲与亚洲字体集

通讯与接口能力

RS-232C 串行口和 Centronics® 并行口自动同步
错误侦测 CRC 协议

编程语言

ZPL® & ZPL II®—Zebra® 打印机的通用语言。简化标签格式并能够与其他 Zebra 打印机兼容。
ZBI™—控制与编译来自外围设备的文字和数据流, 以及非 ZPL 打印机编程语言。通过电子邮件或 TCP/IP 信息工具向局域网、广域网或无线网络发送采集到的数据。

条形码符号

一维条形码

Code 11 码、Code 39 码、Code 93 码、Code 128 码、UPC-A 码、UPC-E 码、EAN-8 码、EAN-13 码、UPC 和 EAN 2 或 5 数字扩展、Plessey 码、Postnet 码、Standard 2-of-5 码、Industrial 2-of-5 码、Interleaved 2-of-5 码、Logmars 码、MSI 码、Codabar 码、Ultracode 码

二维条形码

Codablock 码、PDF417 码、Code 49 码、Data Matrix 码、MaxiCode 码、QR Code 码、MicroPDF417 码

字体与图形

字体与字符集

标准字体: 7 种点阵字, 1 种平滑缩放式 (CG Triumvirate™ 粗体压缩字)
字符集: IBM® 代码页第 850 页国际字符集
可选择欧洲与亚洲字体集

图形功能

支持用户定义的字体与图形—包括定制图标
ZPL II 绘图命令—包括方框与线条

在商业和轻工业应用当中, S600 表现出稳定和可靠的性能。

标准功能

热转印或直接热敏式打印方法
聚碳酸酯塑料机壳结构
全封闭 203 mm 介质仓
32 位 RISC 处理器
标签撕开功能
发送式传感器
Zebra 的 E3® 打印头能量控制
自动校准
串行口和并行口的自动同步
ZebraLink™
光滑可缩放字体
打印机内常驻 15 种标准条形码和 7 种
二维码符号

打印机规格

分辨率
每毫米 8 点

内存
标准: 1 MB 快闪存储
备选: 多达 8 MB 快闪存储

打印宽度
宽度: 104 mm

打印长度
长度: 991 mm

打印速度
每秒 152 mm

介质传感器
发送式

*规格的变化恕不另行通知。
©2003 年 ZIH Corp. 版权所有。S600、ZBI 和 ZebraLink 为 ZIH Corp. 公司的商标, Zebra、BAR-ONE、E3、ZebraNet、ZPL 和 ZPL II 为 ZIH Corp. 公司的注册商标。保留所有权利。所有其他商标为相应持有者的财产。



Manicon Technology Limited

Unit 12, 8/F, New City Centre, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Tel: 2836-3162 Fax: 2836-3093

E-Mail: sales@manicon.com

Web Page: <http://www.manicon.com>