



## 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一个需要使用的工作站。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® 打印服务器选项）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，医疗化实验室
- 收据与票据
- 按需式货运标签和部件跟踪



Connect with it. Count on it.™



# 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® 10/100 打印服务器 (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  
ZebraNet 10/100 打印服务器选项 (外置)  
ZebraNet 打印服务器 II 选项 (外置)

### 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。

©2004 年 ZIH Corp. 版权所有。ZBI、ZebraLink 和所有产品名称与型号为 Zebra 公司的商标, Zebra、Zebra 标志、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。

公司总部

Zebra Technologies International, LLC 电话: +1 847.793.2600 传真: +1 847.913.8766  
地址: 333 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061-3109 U.S.A. 网址: www.zebra.com

其他地址

美国: 加利福尼亚、佛罗里达、罗德岛、威斯康星 欧洲: 丹麦、法国、德国、意大利、南非、英国  
亚太地区: 澳大利亚、中国、日本、新加坡、韩国 拉丁美洲: 阿根廷、巴西、墨西哥  
中东地区: 阿拉伯联合酋长国



An ISO 9001 注册公司  
GSA# G5-35F-0268N  
©2003 ZIH Corp. 美国印刷  
#13089L-SC Rev. 10P (6/04) 10M