

# 规格概览\*

打印机名称	碳带规格	软件解决方案
ZT210	(仅限热转印选项)	
ZT230		
标准特性		
<ul style="list-style-type: none"> <li>打印方法: 热敏或热转印 (可选)</li> <li>机身结构: 金属框架</li> <li>带有透明窗的介质折叠门</li> <li>侧装式耗材加载, 简化介质和碳带加载</li> <li>借助 Element Energy Equalizer™ (E3™) 技术, 实现出色的打印品质</li> <li>双彩色 LED, 便于快速监控打印机状态</li> <li>基于图标的 LCD 多语言图形用户界面和全功能键盘 (ZT230)</li> <li>简单的三按钮用户界面 (ZT210)</li> <li>USB 2.0 和 RS-232 串行端口</li> <li>符合 Energy Star</li> <li>中文字体集—简体新宋字体 (ZPL) (ZT210)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li><b>文档设计:</b> 使用您的业务数据和 Zebra 直观的即装即用的设计工具, 快速设计自定义打印解决方案。</li> <li><b>设备集成:</b> Zebra 提供专门设计的应用程序和产品以帮助您将 Zebra 设备集成到现有环境。</li> <li><b>设备管理:</b> 借助 Zebra 的设备管理工具, 管理您的本地和全球运营。</li> <li><b>开发者工具:</b> 为您提供所需的工具来创建自己的应用程序, 包括文档、源代码、编程语言、模版等。</li> </ul>
打印机规格	碳带设置	可选连接
<b>分辨率</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>203 dpi (8 点/毫米)</li> <li>300 dpi (12 点/毫米) (可选)</li> </ul> <b>内存</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>128MB 内存</li> <li>128MB 闪存</li> </ul> <b>打印宽度</b> <p>最小打印宽度: 0.75 英寸 / 19.4 毫米 最大打印宽度: 4.09 英寸 / 104 毫米</p> <b>打印速度</b> <p>每秒 6 英寸 / 152 毫米</p> <b>介质传感器</b> <p>传输式和反射式</p> <b>介质特征</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>最大标签和衬纸宽度: 4.5 英寸 / 114 毫米</li> <li>非连续标签最大长度: 39 英寸 / 991 毫米</li> </ul> <b>介质宽度</b> <p>0.75 英寸 / 19.4 毫米至 4.50 英寸 / 114 毫米</p> <b>打印长度</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>203dpi: 157 英寸 / 3988 毫米</li> <li>300dpi: 73 英寸 / 1854 毫米</li> </ul> <b>最大介质卷尺寸</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>外径 8.0 英寸 / 203 毫米, 卷芯内径 3.0 英寸 / 76 毫米</li> <li>外径 6.0 英寸 / 152 毫米, 卷芯内径 1.0 英寸 / 25 毫米</li> </ul> <b>介质厚度</b> <p>0.003 英寸 / 0.076 毫米至 0.010 英寸 / 0.25 毫米</p> <b>介质类型</b> <p>连续纸、模切纸、标签纸、黑标纸</p>	<b>碳带设置</b> <p>碳带墨面向外卷绕, 卷芯对卷芯</p>	<b>可选连接</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ZebraNet® a/b/g/n 无线打印服务器</li> <li>ZebraNet® 10/100 打印服务器 (内置或外置)</li> <li>Centronics® 并行端口 (内置)</li> </ul>
工作参数	环境参数	固件
	<ul style="list-style-type: none"> <li>工作温度: 40°F / 5°C 至 105°F / 40°C (热转印) 32°F / 0°C 至 105°F / 40°C (热敏)</li> <li>存储、交通环境: -40°F / -40°C 至 140°F / 60°C</li> <li>工作湿度: 20% 至 85% (无冷凝)</li> <li>存储湿度: 5% 至 85% (无冷凝)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ZPLIP®</li> <li>Zebra 全球打印解决方案</li> <li>EPL2™</li> <li>Web View 和警告</li> <li>ZBI 2.0 (可选)</li> </ul>
物理参数	条码码型	字体和图形
	<ul style="list-style-type: none"> <li>一维条码: Code 11、Code 39、Code 93、带有 A/B/C 子集的 Code 128 和 UCC Case Codes、ISBT-128、UPC-A、UPC-E、EAN-8、EAN-13、UPC 和 EAN 2 位或 5 位扩展、Plessey、Postnet、Standard 2-of-5、Industrial2-of-5、Interleaved2-of-5、Logmans、MSI、Codabar、Planet Code</li> <li>二维条码: Aztec、Codablock、PDF417、Code49、DataMatrix、MaxiCode、QRCode、MicroPDF417、TLC39、RSS-14 (和附加码)</li> </ul>	<b>字体和图形</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>七种点阵字体, 一种平滑向量字体 (CG TriumvirateTM 粗体压缩字) 包括 Agfa Monotype Corporation 的 UFST®</li> <li>为 EMEA 字符集预装符合 Unicode™ 的可伸缩字体</li> <li>支持下列代码页的国际字符集 IBM® Code Page 850</li> <li>支持用户定义的字体与图形—包括定制徽标</li> <li>ZPLII 绘图命令—包括方框与线条</li> </ul> <p>要获得最佳的打印质量和打印机性能, 请使用 Zebra® 原厂耗材。</p>



SEE MORE.  
DO MORE.

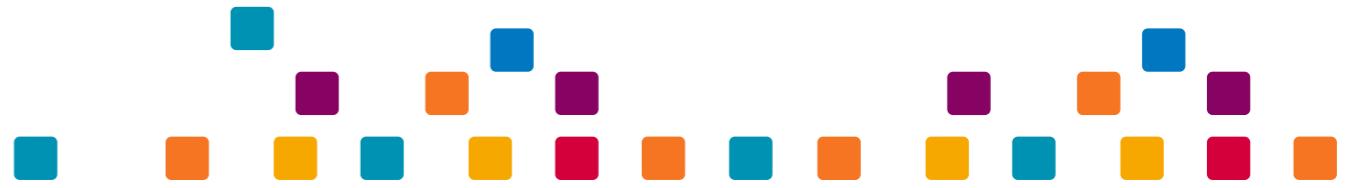
www.zebra.com.cn

深圳市先达科瑞智能技术有限公司

地址: 深圳市福田区福虹路9号世界贸易广场A座1802室  
电话: 0755-83003632  
邮箱: sales\_china@chinetekgroup.com

香港先达集团

地址: 香港九龙观塘成业街16号怡生工业中心D座11楼  
电话: 00852-23192668 传真: 00852-23192744  
邮箱: salesct@chinetekgroup.com



## Zebra® ZT200™ 系列



SEE MORE. DO MORE.



在充分采纳了广泛的客户反馈以及秉承我们行业领先的 Stripe® 和 S4M™ 打印机的传统优势, Zebra 创造了全新的 ZT200 系列打印机, 该系列采用了优雅的紧凑型设计, 具有设置轻松、用户操作直观及维修和保养简便等特性。

无论您是首次采用条码技术, 还是升级现有打印机型号, ZT200 系列都是各种标签应用的理想选择。这些创新的新型打印机可为用户提供诸多优势。

ZT200 系列采用流线型设计, 体积轻巧, 所占物理空间比 Stripe 和 S4M 型号少。操作人员几乎无需接受培训即可熟练使用 ZT200 系列打印机, 这得益于该系列采用免工具的标准部件维护和耐用设计, 从而最大限度减

少维护工作。向后兼容功能会深受您的 IT 人员青睐, 因为它使新打印机能够最大限度确保正常运行, 同时将停机故障降至最低。

**ZT200 系列可利用的 Zebra 的 Link-OS™ 环境:** 一个与操作系统匹配的开放平台, 适用于配备强大软件应用程序的智能 Zebra 设备。AirWatch® Connector 支持简化的移动设备管理。打印站 (Print Station) 应用程序可以快速启用基于平板电脑和智能手机的打印。借助 Cloud Connect, ZT200 系列能够直接、安全地连接云。

ZT200 系列具有易于使用, 功能齐全和价值卓越等特性。

### 以下应用的理想选择

**制造** / 在制品、产品 ID / 序列号、包装标签、收货 / 理货标签

**交通运输和物流** / 订单分拣 / 包装、发货 / 收货、直接配送、合规标签

**医疗保健** / 工作单、样本标签、资产跟踪、剂量标签

**零售** / 货架标签、发货、退货、物品标签

**政府机构** / 资产跟踪、物流标签、仓储

# 您的心声，我们倾听 ZT200 系列打印机 — 专为满足用户需求而设计。

ZT200 系列设计充分考虑了客户最广泛的反馈、不同的打印应用、不断发展的业务需求以及各种运营挑战。ZT200 系列提供了同类经济型打印机通常不具有的出色性能和特性。

## 节省空间

- 小巧紧凑和流线型设计可轻松放入空间非常有限的狭小区域
- 更节省操作空间的独特的折叠门设计（仅需要 4 英寸/102 毫米的开放空间）可轻而易举的最大化紧凑的使用空间，以及工作区域空间

## 快速安装和集成

- 旧 Stripe 和 S4M 型号的理想替代品
- 多种连接选项：并行、10/100 以太网、802.11a/b/g/n 无线
- 基于图标状态的 LED 提供清晰可见的实时打印机状态

## 直观、轻松加载介质

- 机身侧面介质装入设计，使耗材安装更加简单便捷
- 颜色编码提示为新用户提供加载碳带和介质的直观指南
- 发光可移动传感器在整个介质都可见，从而实现无故障传感器位置调整

## 打印质量

- 专为实现更大的打印精度而设计，具有微调功能
- 整洁清新的文字和条码——即使在窄介质上依然如此

## Zebra 产品固有的可靠性和耐用性

- 专为轻工和商业环境打造
- 符合 Energy Star® 规范
- 采用实现最佳性能的驱动系统，减少所需维护

## 简化维护

- 易于维护，无需使用工具便可拆卸压印滚筒和打印头，因此清洗和更换非常轻松
- 简单的可互换连接选项支持快速更换和升级打印机
- 只需三种常用工具即可实现基本维护



## Zebra™ 原厂打印耗材

Zebra 是北美最大的热敏耗材制造商之一。

Zebra 几乎能为任何应用提供高质量的耗材解决方案：

- 适用于您的 ZT200 系列打印机的最丰富的预测试标签、标牌和碳带。
- 能够创建带预打印文本、图形和徽标的任何尺寸的定制标签。
- 耗材经过广泛的测试，可确保打印质量，耐化学腐蚀，具有出色粘合强度。
- 通过 ISO 9001:2008 认证。

## ZT210™ 和 ZT230™ 型号对比



ZT200 系列提供两款型号 —— ZT210 和 ZT230。  
可依据产品特性对比选择最适合您需求的打印机型号。

	<b>ZT230</b>
• S4M 的出色替代品，能够轻松整合到您的环境中	• 专为中国市场而设计
• 全金属机箱，更加坚固，耐用	• 操作简单，用户界面配有一个按钮
• 450 米/1476 英尺碳带容量可减少碳带更换频率，延长正常运行时间	• 中文用户界面，预装新宋中文字体
• 通过图形用户界面进行打印机设置和控制	• 紧凑的外型，耐用的金属结构
• 借助直观的用户界面，非常适合需要频繁变更格式或打印机设置的条码标签应用	• 非常适合不需要频繁变更标签的条码标签应用

	<b>ZT210</b>
• S4M 的出色替代品，能够轻松整合到您的环境中	• 专为中国市场而设计
• 全金属机箱，更加坚固，耐用	• 操作简单，用户界面配有一个按钮
• 450 米/1476 英尺碳带容量可减少碳带更换频率，延长正常运行时间	• 中文用户界面，预装新宋中文字体
• 通过图形用户界面进行打印机设置和控制	• 紧凑的外型，耐用的金属结构
• 借助直观的用户界面，非常适合需要频繁变更格式或打印机设置的条码标签应用	• 非常适合不需要频繁变更标签的条码标签应用

## ZebraCare™ 服务

通过选择 ZebraCare 服务协议，可以确保打印机正常工作，减少效率损失和未列入预算的维修成本。作为经济高效地规划和预算您的年度维修费用的方法，您的协议可确保经过培训的 Zebra 技术人员将您的打印机恢复到出厂规格。Zebra 提供各种计划来满足您的预算和业务需求。

## Link-OS 环境

ZT200 系列打印机充分利用 Zebra 创新的 Link-OS 环境：一个与操作系统匹配的开放平台，适用于配备强大软件应用程序的智能 Zebra 设备。借助 Link-OS 环境，能够在世界任何地方轻松地对您的 ZT 系列打印机进行集成、管理和部署。要了解更多信息，请访问 [www.zebra.com/linkos](http://www.zebra.com/linkos)。