

# Zebra ZT210 工商用条码打印机

产品名称	Zebra ZT210 工商用条码打印机
公司名称	广西鸿海源条码技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西南宁市人民西路3号世贸商城
联系电话	0771-2874621 18978968046

## 产品详情

斑马Zebra ZT210工商用条码打印机专为中国市场而设计； 斑马Zebra ZT210工商用条码打印机操作简单，用户界面配有三个按钮；支持300米碳带容量；简体中文用户界面和预加载的新宋体中文字体；斑马Zebra ZT210工商用条码打印机小巧紧凑，具有坚固耐用的金属结构；非常适合不需要频繁更换标签的条码标签应用。

### 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

优雅的紧凑型设计，带独特的折叠门（需要 102毫米/ 4 英寸的开放空间），可轻松融入狭小空间，

并最大化有效工作空间

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

基于图标的状态 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有效消除了复杂的耗材细线

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，所需维护最少  
简化维护

斑马Zebra ZT210工商用条码打印机易于维护，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

斑马Zebra ZT210工商用条码打印机简单的可互换连接选项支持快速更换和升级打印机

斑马Zebra ZT210工商用条码打印机只需三种常用工具即可实现基本维护  
适用于:

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

标准特性

打印方法：热敏或热转印（可选）

机身结构：金属框架

带有透明窗的介质折叠门

侧装式耗材加载，简化介质和碳带加载

借助 Element Energy Equalizer™ (E3™) 技术，实现出色的打印品质

双彩色 LED，便于快速监控打印机状态

USB 2.0 和 RS-232 串行端口

简单的三按钮用户界面（ZT210）

符合 Energy Star

## 中文字体集 — 简体新宋字体 (ZPL) (ZT210)

### 打印机规格

分辨率 8 点/毫米/203dpi 12 点/毫米/300dpi (可选) 内存 标配: 128MB RAM 内存 (4MB 用户可用) 128MB 闪存 (58MB 用户可用) 斑马 Zebra ZT210 商用条码打印机打印宽度 104 毫米/4.09 英寸 斑马 Zebra ZT210 商用条码打印机打印速度 每秒 152 毫米/6 英寸 介质传感器 传输式和反射式 介质特征 最大标签和衬纸宽度: 114 毫米/4.5 英寸 非连续标签最大长度: 991 毫米/39 英寸 介质宽度 19.4 毫米/0.75 英寸至 11.4 毫米/4.50 英寸 斑马 Zebra ZT210 商用条码打印机打印长度 203dpi: 3988 毫米/157 英寸 300dpi: 1854 毫米/73 英寸 最大介质卷尺寸 外径 203 毫米/8.0 英寸, 卷芯内径 76 毫米/3.0 英寸 卷芯外径 152 毫米/6.0 英寸, 卷芯内径 25 毫米/1.0 英寸 介质厚度 0.076 毫米/0.003 英寸至 0.25 毫米/0.010 英寸 介质类型 连续纸、模切纸、标签纸、黑标纸 斑马 Zebra ZT210 商用条码打印机碳带规格 (仅限热转印选项) 外径 81.3 毫米/3.2 英寸 卷芯内径 25 毫米/1.0 英寸 (ZT230) 标准长度 300 米/984 英尺 比率 介质卷与碳带比率为 2:1 宽度 40 毫米/1.57 英寸至 110 毫米/4.33 英寸 碳带设置 碳带墨面向外卷绕, 卷芯对卷芯

#### 斑马 Zebra ZT210 商用条码打印机工作参数

环境参数 工作温度: 5 °C 至 40 °C (热转印) 和 0 °C 至 40 °C (热敏) 储存温度: -40 °C 至 60 °C 工作湿度: 20% 至 85% (无冷凝) 存储湿度: 5% 至 85% (无冷凝) 电气参数 通用自动量程电源 (符合 PFC 规定), 100-240 VAC、47-63Hz 符合 Energy Star 机构认证标准 IEC 60950-1、EN 55022 Class B、EN 55024、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3 标识: cTU Vus、CE Marketing、FCC-B、ICES-003、VCCI、C-Tick、NOM、S-Mark、CCC、GOST-R、KCC、BS MI、UkrSepro 物理参数 (闭合状态) 宽度: 277 毫米/10.9 英寸 高度: 242 毫米/9.5 英寸 深度: 432 毫米/17 英寸 重量: 9.1 千克/20 磅 选件和附件 剥离 — 向前衬纸, 可被动剥离, 无需卷取轴 剥离 — 向前衬纸, 可被动剥离 £ → 带衬纸卷取轴 (仅出厂设置) 切纸器 — 向前 闸刀式切纸器 实时时钟 (RTC) 键盘显示单元 (KDU)

#### ZebraLink 解决方案

可选软件 ZebraDesigner™ Pro ZebraNet® Bridge Enterprise ZebraNet® Setup Utilities v 7.0 ZBI 2.0™ ZBI-Developer™ 可选连接 ZebraNet® b/g/n 无线打印服务器 (内置) ZebraNet 10/100 打印服务器 (内置或外置) Centronics® 并行端口 (内置) 固件 ZPL II® Zebra 全球打印解决方案 EPL2™ (2012 年早些时候) Web View 和警告 ZBI 2.0 (可选) 条码码型 条码: Code 11、Code 39、Code 93、带有 A/B/C 子集的 Code 128 和 UCC Case Codes、I SBT-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、Industrial 2-of-5、Interleaved 2-of-5、Logmars、MSI、Codabar、Planet Code 二维条码: Aztec、Codablock、PDF417、Code 49、Data Matrix、MaxiCode、QR Code、MicroPDF417、TLC 39、RSS-14 (和附加码) 字体和图形 七种点阵字体, 一种平滑向量字体 (CG Triumvirate™ M 粗体压缩字) 包括 Agfa Monotype Corporation 的 UFST® 为 EMEA 字符集预装符合 Unicode™ 的可伸缩字体 支持下列代码页的国际字符集 IBM® Code Page 850 支持用户定义的字体与图形 — 包括定制徽标 ZPL II 绘图命令 — 包括方框与线条