



## TX210 系列 桌上型条形码打印机

### 值得您信赖的高性能打印机

TX210系列为高性能的桌上型条形码打印机，可处理各种应用，包括大批量运输标签打印、安全标识打印以及高级珠宝标签打印。

TX210系列采用人性化友善接口，操作简便且易于安装纸张和碳带，并在搭载 300 公尺长的碳带和 1英寸碳带轴心的使用下，充分展现其经济省时的优势。TX210 系列除具备最快可达每秒8 英寸高速打印的效能外，亦可搭载LED 图示面板 (标配) 或选配彩色 LCD 屏幕，方便实时检视打印机状态。相比于同类型的产品可支持更多的应用，包括单机操作、高分辨率 600dpi的产品标记和图形打印，以及电子产品小标签打印。

TX210系列可透过内建以太网或是选配的 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi 与 SOTI Connect 以及 TSC Console 结合使用，进行远程打印机管理，以提高您的生产力和效率

### 主要特色



#### 动态远程打印机管理

- 支援透过以太网或 Wi-Fi 进行 SOTI Connect 连接
- 功能强大的 TSC Console，用于管理打印



#### 坚固的设计

- 坚固的双层外壳结构、使用ADF 绞炼、工业等级的步进马达确保出色的打印质量和准确度



#### 多种传输接口

- Wi-Fi 企业认证 802.11 a/b/g/n/ac 及蓝牙 4.2 无线双模块
- MFi 认证蓝牙 5.0



#### 简单易用的用户接口

- LED 图标面板上有大型状态图示
- 可调节视角的 3.5 英寸彩色液晶屏幕
- 自动置中的纸卷夹持座，适用于 5 英寸外径及 1 英寸或 1.5 英寸的纸卷轴
- 碳带停止机制可预防当开启碳带掀盖时发生碳带回收问题



#### 先进的TPH(印字头)机制

- 加热线调整机制支援各种纸张类型
- 自我诊断 TPH Care 实时扫描和侦测印字头坏点

### 应用市场



#### 制造业

- 产品标识
- 合规标签
- 库存控制



#### 运输与物流

- 运输标签
- 收货标签



#### 医疗业

- 样本标签
- 药品标签
- 患者追踪

# TX210 系列 | 规格表

机型	TX210	TX310	TX610
分辨率	8点 / 毫米 (203 DPI)	12点 / 毫米 (300 DPI)	24点 / 毫米 (600 DPI)
打印模式	热转式 / 热感式		
最大打印速度	203 毫米 (8") / 秒	152 毫米 (6") / 秒	102 毫米 (4") / 秒
最大打印宽度	108 毫米 (4.25")	106 毫米 (4.17")	106 毫米 (4.17")
最大打印长度	25,400 毫米 (1000")	11,430 毫米 (450")	2,540 毫米 (100")
外壳	ABS 塑料		
体积尺寸	226 毫米 (宽) x 198 毫米 (高) x 332 毫米 (长) 8.90" (宽) x 7.80" (高) x 13.07" (长)		226 毫米 (宽) x 200 毫米 (高) x 332 毫米 (长) 8.90" (宽) x 7.87" (高) x 13.07" (长)
重量	3.75 公斤 (8.27磅)		4.08 公斤 (8.99磅)
内部纸卷最大尺寸	127 毫米 (5") 外径		
碳带	300 公尺长, 最大外径 67 毫米, 1" 碳带管芯 (外卷式碳带)		
碳带宽度	40 毫米 - 110 毫米 (1.6" - 4.3")		
中央处理器	32 位 RISC CPU		
记忆体	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 128 MB 闪存</li> <li>• 128 MB SDRAM</li> <li>• microSD 卡内存扩充插槽可扩展内存至 32 GB</li> </ul>		
通讯界面	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0</li> <li>• RS-232</li> <li>• 内建以太网网络, 10/100 Mbps</li> <li>• USB Host</li> <li>• 并列埠 (Parallel) (出厂选配)</li> <li>• 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi 及蓝牙 4.2 无线双模块 (经销商选配)</li> <li>• MFi 蓝牙 5.0 (出厂选配)</li> </ul>		
电源规格	外接式电压自动切换电源供应器 • 交流输出: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz • 直流输出: DC 24V, 3.75A, 90W		外接式电压自动切换电源供应器 • 交流输出: AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz • 直流输出: DC 24V, 5.41A, 130W
操作开关、按钮、LED/LCD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 个电源开关</li> <li>• 1 个进纸/暂停按钮</li> <li>• 八种 LED 指示标志</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 个电源开关</li> <li>• 6 个操作按钮</li> <li>• 3.5 英寸彩色 TFT 屏幕, 320 x 240 像素</li> </ul>
传感器	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 纸张间距传感器 (穿透式)</li> <li>• 黑线标记传感器 (反射式, 位置可调整)</li> <li>• 碳带转速传感器</li> <li>• 印字头抬起传感器</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 纸张间距传感器 (穿透式)</li> <li>• 黑线标记传感器 (反射式, 位置可调整)</li> <li>• 碳带用尽传感器</li> <li>• 碳带转速传感器</li> <li>• 印字头抬起传感器</li> </ul>
日期/时间产生器	经销商选配		标准型
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 八种位图字体</li> <li>• 一套 Monotype® CG Triumvirate Bold Condensed 向量字体及 True Type Font 字型产生器</li> </ul>		
条形码	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 一维条形码 Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN 8, EAN 13, EAN 128, UPC-A, UPC-E, EAN 和 UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China post, ITF14, EAN14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS</li> <li>• 二维条形码 TLC39, CODABLOCK F mode, PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, Micro PDF 417, GS1 DataBar (RSS barcode)</li> </ul>		
字型及条形码旋转	0, 90, 180, 270 度		
打印机语言	TSPL-EZD (相容EPL, ZPL, ZPL II, DPL)		
纸张类型	连续纸、间距纸、黑标纸、折迭纸、吊牌 (外卷式)		
纸张宽度	19-112 毫米 (0.75" - 4.4")		
纸张厚度	0.055-0.254 毫米 (2.17-10 密耳)		
纸卷轴心尺寸	25.4-38.1 毫米 (1" - 1.5")		
标签长度	3-25,400 毫米 (0.1" - 1,000")	3-11,430 毫米 (0.1" - 450")	3-2,540 毫米 (0.1" - 100")
环境条件	操作环境: 5-40°C, 湿度 (非凝结) 25-85% 储存环境: -40-60°C, 湿度 (非凝结) 10-90%		
安规认证	FCC Class B, CE Class B, RCM, UL, cUL, TÜV/Safety, CCC, BIS, EAC, ENERGY STAR®		
环境规范	符合RoHS, WEEE标准		
配件	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 标签编辑软件及操作手册光盘</li> <li>• 快速安装指南</li> <li>• USB 传输线</li> <li>• 电源线</li> <li>• 外接式电压自动切换式电源供应器</li> </ul>		
出厂选配	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 并列埠 (Parallel)</li> <li>• 3.5" 彩色 TFT 屏幕 (含日期/时间产生器)</li> <li>• 碳带用尽传感器</li> <li>• MFi 蓝牙 5.0</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 并列埠 (Parallel)</li> <li>• MFi 蓝牙 5.0</li> </ul>
经销商选配	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 日期/时间产生器 (RTC)</li> <li>• 标签剥离模块</li> <li>• 闸刀式切刀 (全切式)</li> <li>• 802.11 a/b/g/n Wi-Fi 及蓝牙 4.2 无线双模块</li> </ul>		
用户选配	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 外部纸卷架</li> <li>• 单机操作键盘 (KP-200 Plus)</li> </ul>		



## 总公司

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
电话: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

## 利泽厂

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
电话: +886 3 990 6677  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

## 美国

**TSC Auto ID Technology America Inc.**  
电话: +1 657 258 0808  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## 墨西哥

**TSC Mexico Representative Office**  
电话: +1 52 (33) 3673 1406  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## 巴西

**TSC Brazil Representative Office**  
电话: +55 (11) 3554 7225  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com

## 欧洲、中东、非洲

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
电话: +49 (0) 8106 37979 000  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

## 俄罗斯

**TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**  
电话: +7 495 646 3538  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

## 中东

**TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE**  
电话: +971 4 2533 069  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com

## 亞太地區

**TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
电话: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

## 印度

**TSC India Representative Office**  
电话: +91 2249 679 315  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

## 韩国

**TSC Korea Representative Office**  
电话: +82 2 852 3322  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

## 中国

**Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**  
电话: +86 22 5981 6661  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com

产品型号和规格如有变更, 恕不另行通知。



TSC® 是鼎翰科技股份有限公司的注册商标  
鼎翰科技股份有限公司为 ISO 9001 及 ISO 14001 认证公司。  
© 2022 鼎翰科技股份有限公司  
V0322



TSC Printronix Auto ID chinatsc.cn