

MA2410P 系列

工业型标签打印机

以简驭繁：设计精巧且易于操作的工业型打印机

小巧的 MA2410P 系列非常适合安置在如层架等高度有限的应用场所，最大支持外径 8 吋的标签纸卷，适用于大量打印并能最大化正常运作时间。直观设计，使用者可以轻松调整打印头 (TPH) 压力和碳带张力平衡，确保最佳打印质量。不需使用工具即可拆卸打印头和滚轮，加快维护速度，而 TSC Sense Care 则可透过自我诊断功能提前防止操作停机。

打印机能自动切换至其他品牌打印机语言仿真的设计，让部署更简易。此外，TSC Standalone Creator 能设计打印机液晶面板的操作接口，让您可以快速存取标签模板，搭配 TSCPRTGo 时，则可将行动装置变成打印机的延伸面板，实现行动打印。SOTI Connect、TSC Console 和内建网页式管理接口可实现远程打印机群组管理。

此外，这款环保的打印机采用 100% 可回收包装和打印机外壳，超过 90% 的零组件皆能回收，减少了对环境的冲击。

主要特色

小体积，大容量

- 这款精巧的工业型标签打印机具有体积与高度的优势，非常适合安置在如层架等高度有限的应用场所。
- 最大可容纳 8 吋外径的标签纸卷，适用于大量打印。

人性化设计，操作简便

- 用户可以轻松调整打印头压力位置和碳带张力平衡，确保最佳打印质量。
- 50 毫米大广角的耗材更换空间设计，用户可轻松更换标签和碳带。
- 不需使用工具即可拆卸打印头和滚轮，简化维护作业，节省宝贵的工作时间。

TSC Sense Care 智慧监控

- TSC Sense Care 透过各种功能防止停机，包括 TPH Care 打印头状况的自我诊断、打印头里程数和裁刀裁切数等监控。
- TSC Sense Care 收集的数据整合至 SOTI Connect 和 TSC Console 后，可用于远程管理和报告。

软件功能让运作更顺畅

- 自动切换的打印机语言仿真功能，简化了打印机群组的替换与升级作业，无需重新编辑打印指令和标签模板。
- TSC Standalone Creator 能设计打印机液晶面板的操作接口，让您可以快速存取标签模板，搭配 TSCPRTGo 时，则可将行动装置变成打印机的延伸面板，实现行动打印。
- SOTI Connect 和 TSC Console 可管理打印机群组，实现远程快速部署、设定和更新。
- 内建网页式管理接口使 IT 人员能够远程设定、排除故障和监控现场的任何特定的打印机。

对持续发展的承诺

- 100% 可回收包装，减少环境废弃物。
- 100% 可回收打印机外壳，超过 90% 以上打印机零组件可回收。

应用市场

运输与物流

- 包装
- 订单管理
- 运输与收货
- 库存管理

制造业

- 在制品标示
- 商品标示
- 合规标签

医疗业

- 检体试管标签
- 资产或库存标签

零售业

- 产品标签
- 活动票券



MA2410P系列规格表

型号	MA2410P	MA3410P
分辨率	8点/毫米(203 dpi)	12点/毫米(300 dpi)
打印模式	热转式和热感式	热转式和热感式
最大打印速度	204 毫米(8")/秒	152 毫米(6")/秒
最大打印宽度	108 毫米(4.25")	105.7 毫米(4.16")
最大打印长度	25,400 毫米(1000")	11,430 毫米(450")
机壳	铝合金铸造打印机构模块/金属外壳, 含透明大窗口设计	
体积尺寸	248 毫米(宽)x 245 毫米(高)x 416 毫米(长) 9.76"(宽)x 9.65"(高)x 16.38"(长)	
重量	7.7公斤(16.98磅)	
内部纸卷最大尺寸	外径 203.2 毫米(8"), 内径 1" 或 3" 碳带卷轴	
碳带	450 公尺, 内径 1" 碳带卷轴(外卷式或内卷式碳带)	
碳带宽度	40 - 110 毫米(1.6" - 4.3")	
中央处理器	32 位 RISC CPU	
内存	<ul style="list-style-type: none"> • 128 MB 闪存 • 128 MB SDRAM 	
通讯接口	<ul style="list-style-type: none"> • RS-232 • USB 2.0 • 内建以太网络, 10/100 Mbps • USB Host, 用于扫描仪或 PC 键盘 	<ul style="list-style-type: none"> • 内建式蓝牙(经销商选配) • 内建式蓝牙 5.0 MFi(出厂选配) • 插槽式 Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, 附蓝牙 5.0 组合模块(经销商选配)*
电源规格	<ul style="list-style-type: none"> • 内建电压自动切换电源供应器 • 输入: AC 100-240V, 1.5A, 50-60Hz • 输出: DC 24V, 2.5A, 60W 	
LED/LCD	<ul style="list-style-type: none"> • 2.3" 彩色 LCD • 1个LED(2色LED指示灯: 绿色、红色) 	
操作开关、按钮	<ul style="list-style-type: none"> • 1个电源开关 • 6个操作按钮(选单、暂停/进纸、上、下、左、右) 	
传感器	<ul style="list-style-type: none"> • 纸张间距传感器/穿透式(位置可调整) • 黑标传感器/反射式(位置可调整) 	<ul style="list-style-type: none"> • 碳带用尽传感器 • 打印头抬起传感器
日期/时间产生器	标准	
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> • 8种英數位图字体 • Monotype Imaging® 仿真字型(True Type Font)引擎和一套 CG Triumvirate Bold Condensed 向量字体 	
条形码	<ul style="list-style-type: none"> • 一维条形码 Code 39、Code 93、Code 128UCC、Code 128 subsets A、B、C、Codabar、Interleave 2 of 5、EAN-8、EAN-13、EAN-128、UPC-A、UPC-E、EAN and UPC 2(5) digits add-on、MSI、PLESSEY、POSTNET、RSS-Stacked、GS1 DataBar、Code 11、China Post • 二维条形码 PDF-417、Micro PDF 417、Maxicode、DataMatrix、QR code、Aztec、TLC 39、RSS 	
字型与条形码旋转方向	0、90、180、270度	
打印机语言	TSPL-EZD(EPL、ZPL II、DPL)	
纸张类型	连续纸、间距纸、黑标纸、折迭纸、穿孔纸(外卷式)	
纸张宽度	20 毫米 - 118 毫米(0.8" - 4.7")	
纸张厚度	0.06 毫米 - 0.19 毫米(2.36mil - 7.48mil)	
纸卷轴心尺寸	25.4 毫米 - 38.1 毫米(1" - 1.5")	
标签长度	5 毫米 - 25,400 毫米(0.2" - 1000")	5 毫米 - 11,430 毫米(0.2" - 450")
环境条件	<ul style="list-style-type: none"> • 操作环境: 温度 0°C 至 40°C(32°F 至 104°F), 湿度 25% 至 85%(非凝结) • 储存环境: 温度 -40°C 至 60°C(-40°F 至 140°F), 湿度 10% 至 90%(非凝结) 	
安规认证	CCC	
环境规范	符合 RoHS、WEEE	
出厂选配	<ul style="list-style-type: none"> • 快速安装指南 • USB 传输线 • 电源线 	
经销商选配	<ul style="list-style-type: none"> • 剥离模块(被动式) • 闸刀式裁刀(全切式) • 802.11a/b/g/n/ac Wi-Fi及蓝牙5.0双模块升级套件(包括插槽式外壳) • 内建式蓝牙 5.0 无线传输模块* 	
使用者选配	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11a/b/g/n/ac Wi-Fi及蓝牙5.0双模块(适用于打印机已内含插槽式外壳) • 单机操作键盘(KP-200 Plus) • 通用裁刀托盘 	

* Wi-Fi及蓝牙双模块或内建式蓝牙接口择一使用。



TSC

公司名称: 武汉远平宏大信息技术有限公司

办公地址: 武汉市江夏区佛祖岭街道葛洲坝太阳城6幢1层2号

服务热线: 400-998-7019

网址: www.yh-info.com



视频号



抖音号



小红书



微信号