



TTP-384M - 工业型 热感式 / 热转式 条形码打印机

宽幅标签打印 超值机种 震撼登场



產品主要特色

- 铝合金铸造机身搭配金属外壳与透明窗口
- 碳带容量600 公尺
- 标签耗材最大外径8.2英寸
- 大型液晶显示屏 (含背光显示) 配备6个操作按钮
- 标准配备包含串行端口、并列端口、内部以太网打印服务器、USB 2.0和PS/2键盘连接接口
- 内建内存32 MB SDRAM、8 MB Flash和一个SD卡内存扩展槽
- 人性化的高阶打印机语言
- 最佳的软件兼容环境，内建可以重设大小的向量字体，可仿真其他品牌条形码机之程序语言
- 可选配：GPIO接口模块、切刀模块、蓝牙模块或802.11b/g/n无线传输模块

應用市場

- 物流仓储使用之规范性标签
- 复杂图案内容之应用
- 货箱、栈板、货柜标签
- 库存控管标签
- 环境警告标语
- 油桶警示标签
- 工厂用户大量打印
- 多排标签

TTP-384M - 工业型热感式/热转式条形码打印机

机型	TTP-384M
分辨率	12点/毫米 (300 DPI)
打印模式	热感式/热转式
最大打印速度	102毫米 (4")/秒
最大打印宽度	219.5毫米 (8.64")
最大打印长度	5,080毫米 (200")
机壳	主结构: 铝合金铸造、金属外壳, 含透明窗口设计
体积尺寸	440毫米 (宽) x 336毫米 (高) x 504毫米 (长) 17.32" (宽) x 13.23" (高) x 19.84" (长)
重量	23.2公斤 (51.15磅)
内部纸卷最大尺寸	208.3毫米 (8.2") 外径
碳带	600公尺, 最大90毫米外径, 1"碳带滚动条 (外卷式碳带)
碳带宽度	110毫米 ~ 254毫米 (4.3" ~ 10")
中央处理器	32位高效处理器
内存	<ul style="list-style-type: none"> • 8 MB Flash memory • 32 MB SDRAM • SD卡内存扩充插槽可扩展内存至4 GB
通讯接口	<ul style="list-style-type: none"> • 并列埠(Parallel) • 串行埠(RS-232) • USB 2.0 • PS/2 键盘接口 • 内建式以太网服务器 • USB host, 支持单机操作键盘与条形码扫描仪(出厂选配) • GPIO(出厂选配) • 蓝牙(客户选配) • 802.11 b/g/n无线网络传输(客户选配)
电源规格	内建电压自动切换电源供应器 <ul style="list-style-type: none"> • 交流输入: AC 100-240V, 5.5A, 47-63Hz • 交流输出: DC 24V, 14.58A, 350W
操作面板	显示屏 128 X 64 像素及背光显示
操作开关、按钮	一个电源开关及六个操作按钮(Menu、Pause、Feed、Up、Down、Select)
传感器	<ul style="list-style-type: none"> • 纸张间距传感器(穿透式, 位置可调整) • 黑线标记传感器(反射式, 位置可调整) • 碳带用尽传感器 • 印字头抬起传感器
日期/时间产生器	标准
内建字型	<ul style="list-style-type: none"> • 八种位图字体 • 一套Monotype® CG Triumvirate Bold Condensed 向量字体及 True Type Font 字型产生器 • 可透过软件下载 Windows 字型使用
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, GSI DataBar, Code 11 • 二维条形码 PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
字型及条形码旋转	0°、90°、180°、270°
指令集	TSPL-EZ™ (相容于 EPL, ZPL, ZPL II)
纸张类型	连续纸、间距纸、穿孔纸、折迭纸、黑标纸(外卷式)
纸张宽度	101.6 ~ 241.3毫米(4" ~ 9.5")
纸张厚度	0.06 ~ 0.254毫米(2.36 ~ 10密耳)
纸卷轴心尺寸	76.2毫米(3")
标签长度	25.4 ~ 5,080毫米(1" ~ 200")
环境条件	操作环境: 5 ~ 40°C, 湿度 [非凝结] 20 ~ 85% 储存环境: -40 ~ 60°C, 湿度 [非凝结] 5 ~ 90%
安规认证	FCC Class A, CE Class A, UL, CUL, TÜV/Safety
环境规范	符合 RoHS, WEEE
配件	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 卷标编辑软件、驱动程序及操作手册光盘 • 快速安装指南 • USB 传输线 • 电源线 • 碳带回收纸筒
出厂选配	<ul style="list-style-type: none"> • GPIO 接口模块 • USB host, 支持单机操作键盘与条形码扫描仪
经销商选配	<ul style="list-style-type: none"> • 无 • 蓝牙无线传输模块(串行端口接口) • 802.11 b/g/n 无线网络模块(串行端口接口)
客户选配	<ul style="list-style-type: none"> • 闸刀式切刀(全切式) • 重度使用切刀(全切式) • 单机操作键盘 (KP-200 PLUS、KU-007 PLUS)



- 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. Corporate Office**
- 电话: +1 909 612 9606
- E-mail: americas_sales@tscprinters.com
- Orlando Office
- 电话: +1 407 704 8918
- E-mail: americas_sales@tscprinters.com
- 加拿大
- **TSC Auto ID Technology America Inc.**
- 电话: +1 909 612 9606
- E-mail: americas_sales@tscprinters.com
- 墨西哥
- **TSC Mexico Representative Office**
- 电话: +52 (33) 3836 6682
- E-mail: americas_sales@tscprinters.com
- 巴西
- **TSC Brazil Representative Office**
- 电话: +55 (11) 9597 8098
- E-mail: americas_sales@tscprinters.com
- 欧洲、中东、非洲
- **TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**
- 电话: +49 (0) 8106 37979 00
- E-mail: emea_sales@tscprinters.com
- 俄罗斯
- **TSC Auto ID Technology EMEA GmbH**
- 电话: +7 495 249 9017
- 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
- 中国
- **Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.**
- 电话: +86 22 5981 6661
- E-mail: apac_sales@tscprinters.com