



TTP-2410MU 系列 - 工業型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

進階升等、高速列印、極致穩定



產品主要特色

- Thermal Smart Control™ 印字頭控制列印技術，提供清晰、高品質條碼列印
- 每秒可達 356 毫米 (14 英吋) 之列印速度
- LCD 顯示器與 6 個面板操作按鍵
- 標配 128 MB Flash 與 128 MB SDRAM 大容量記憶體 (出廠選配：512 MB Flash/ 256 MB SDRAM)
- 鋁合金鑄造機身
- USB host 可提供單機操作
- 203 DPI、300 DPI 與 600 DPI 解析度
- 碳帶容量最大長度可達 600 公尺
- SD 卡記憶體擴充槽輕鬆升級至 32 GB
- 碳帶容量顯示
- 印字頭更換自動偵測功能
- TSPL-EZ™ 人性化高階印表機語言，撰寫程式輕鬆上手
- 完整的選購配件：標籤剝離模組、6 英吋外徑標籤迴捲模組、GPIO 介面模組、藍牙無線傳輸模組、802.11 b/g/n 無線網路模組、多款切刀選擇

應用市場

- 工廠用戶大量列印
- 各類醫藥用標示
- 自動化系統之標準標籤
- 食品加工業標示
- 運輸票券印製及管理
- 物流倉儲管理
- 價格標示、吊牌列印
- 水洗標
- 珠寶電子產品標籤

TTP-2410MU 系列 - 工業型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

機型	TTP-2410MU	TTP-346MU	TTP-644MU
解析度	8 點 / 毫米 (203 DPI)	12 點 / 毫米 (300 DPI)	24 點 / 毫米 (600 DPI)
列印模式	熱轉式 / 熱感式		
最大列印速度	356 毫米 (14") / 秒	254 毫米 (10") / 秒	102 毫米 (4") / 秒
最大列印寬度	104 毫米 (4.09")		
最大列印長度	25,400 毫米 (1,000")	11,430 毫米 (450")	2,540 毫米 (100")
機殼	鋁合金鑄造列印機構模組與主結構、金屬外殼，含透明大視窗設計		
體積尺寸	270 毫米 (寬) x 308 毫米 (高) x 505 毫米 (長) 10.63" (寬) x 12.13" (高) x 19.88" (長)		
重量	15 公斤 (33.07 磅)		
內部紙卷最大尺寸	208.3 毫米 (8.2") 外徑		
碳帶	600 公尺，最大 90 毫米外徑，1" 碳帶捲軸 (內捲式和內捲式碳帶皆適用)		
碳帶寬度	25.4 毫米 - 114.3 毫米 (1" - 4.5")		
中央處理器	32 位元高效處理器		
記憶體	<ul style="list-style-type: none"> • 128 MB Flash memory (出廠選配：512 MB) • 128 MB SDRAM (出廠選配：256 MB) • SD 卡記憶體擴充插槽可擴充記憶體至 32 GB 		
通訊介面	<ul style="list-style-type: none"> • 串列埠 (RS-232) • 並列埠 (Parallel) • USB 2.0 • 內建式乙太網路伺服器 • USB host，支援單機操作鍵盤與條碼掃描器 • GPIO (出廠選配) • 藍牙 (客戶選配) • 802.11 b/g/n 無線網路傳輸 (客戶選配) 		
電源規格	內建電壓自動切換電源供應器 <ul style="list-style-type: none"> • 交流輸入：AC 100-240V, 2A, 50-60Hz • 直流輸出：DC 24V, 5A, 120W 		
操作面板	顯示幕 128x64 畫素及背光顯示		
操作開關、按鈕	一個電源開關、六個操作按鈕 (Menu、Pause、Feed、Up、Down、Select)		
感測器	<ul style="list-style-type: none"> • 紙張間距感測器 (穿透式，位置可調整) • 黑線標記感測器 (反射式，位置可調整) • 碳帶用盡感測器 • 碳帶轉速感測器 • 印字頭抬起感測器 		
日期/時間產生器	標準		
內建字型	<ul style="list-style-type: none"> • 八種點陣字型 • 一套 Monotype® CG Triumvirate Bold Condensed 向量字型及 True Type Font 字型產生器 • 可透過軟體下載 Windows 字型使用 		
條碼	<ul style="list-style-type: none"> • 一維條碼 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, China POST, GS1 DataBar, Logmars • 二維條碼 PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztech 		
字型及條碼旋轉	0°、90°、180°、270°		
指令集	TSPL-EZ™ (相容於 EPL, ZPL, ZPL II)		
紙張類型	連續紙、間距紙、穿孔紙、折疊紙、黑標紙、吊牌、票券、水洗標...等 (外捲式)		
紙張寬度	25.4 - 116 毫米 (1" - 4.5")		
紙張厚度	0.06 - 0.30 毫米 (2.36 - 11.81 密耳)		
紙卷軸心尺寸	25.4 - 76.2 毫米 (1" - 3")		
標籤長度	5 - 25,400 毫米 (0.20" - 1,000")	5 - 11,430 毫米 (0.20" - 450")	5 - 2,540 毫米 (0.20" - 100")
環境條件	操作環境：5 - 40° C，濕度 (非凝結) 25 - 85% 儲存環境：-40 - 60° C，濕度 (非凝結) 5 - 90%		
安規認證	FCC Class A、CE Class A、C-Tick Class A、UL、CUL、TÜV/Safety、CCC、CB		
環境規範	符合 RoHS、WEEE		
配件	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 標籤編輯軟體、驅動程式及操作手冊光碟 • 快速安裝指南 • USB 傳輸線 • 電源線 		
出廠選配	<ul style="list-style-type: none"> • GPIO 介面模組 • 記憶體升級 (512 MB Flash / 256 MB SDRAM) 		
經銷商選配	<ul style="list-style-type: none"> • 標籤迴捲模組 (包含標籤迴捲導板及內部標籤迴捲器。最大捲紙容量：6 英寸外徑) • 標籤剝離模組 (包含標籤剝離裝置、內部底紙迴捲器及標籤剝離感測器) 		
客戶選配	<ul style="list-style-type: none"> • 藍牙無線傳輸模組 (串列埠介面) • 802.11 b/g/n 無線網路模組 (串列埠介面) • 一般切刀 (開刀全切式切刀) • 重度使用切刀 (旋轉式) • 水洗標切刀 (旋轉式) • 單機操作鍵盤 (KU-007 Plus & KP-200 Plus) 		



TSC
The Smarter Choice.