

寬幅標籤列印 超值機種 震撼登場

TSC
Connecting Your Thermal Printing Needs.™



TTP-384M

工業型 熱感／熱轉式 條碼列印機

TTP-384M 是 TSC™ 針對需求大尺寸、高列印品質標籤所全新開發的多功能工業等級條碼列印機。機身結構係以鋁合金鑄造而成，堅固、精確且穩定度高，充分滿足使用者處理各種寬幅標籤之列印需求。

TTP-384M 以工業型高標準產品規格、高品質列印表現、多功能基本配備、人性化操作介面，提供客戶同等級寬幅標籤列印設備中最經濟的選擇！

TTP-384M 應用範圍包含警語標示、運輸物流、倉儲管理、規範性標籤以及其他多種材質列印，並可同時列印多排小標籤，不需分次處理，大幅提昇工作效率、降低營運成本。TTP-384M 可使用的紙張寬度最大可達 9.5 英寸，於 300 DPI 高解析度下列印寬度可達 8.64 英寸，最高列印速度可達每秒 4 英寸。

TSC™ TTP-384M 之特色除了配備大尺寸 LCD 顯示面板，操作簡便外，其破帶容量最大長度可達 600 公尺、標籤耗材最大外徑 8.2 英寸、紙張置中於機體之設計，讓紙卷的裝卸及調整更加容易。採用鋁合金鑄造機身，更有效提昇條碼機的穩定性及耐用度。TTP-384M 標準

配備包含時間日期計數器 (RTC)、串列埠、並列埠、內部乙太網路列印伺服器、USB2.0 和 PS/2 鍵盤連接介面；內建記憶體規格為 32 MB SDRAM、8 MB FLASH，同時配備一個 SD 記憶體擴充槽，使用者得以最低廉的成本將記憶體容量擴充至 4 GB。

TSC™ TTP-384M 的設計理念為“簡單沈穩、操作容易、經濟實惠”，以“同理心”提供客戶一部品質優越、穩定耐用、價格合理的寬幅條碼標籤列印機，打破市場長年以來工業型機種的價格迷思！

TTP-384M 機種應用範圍：

- ▶ 物流倉儲使用之規範性標籤
- ▶ 複雜圖案內容之應用
- ▶ 貨箱、棧板、貨櫃標籤
- ▶ 庫存控管標籤
- ▶ 環境警告標語
- ▶ 油桶警告標籤
- ▶ 工廠用戶大量列印
- ▶ 多排標籤



Value . Performance . Support

TTP-384M

工業型 熱感/熱轉式 條碼列印機



規 格	
機 型	TTP-384M
解析度	300 DPI
列印模式	熱感式 / 熱轉式
列印速度	2, 3, 4 ips 可選用
最大列印寬度	219.5 mm (8.64")
最大列印長度	1270 mm (50")
機 殼	主結構：鋁合金鑄造；金屬外殼；含透明視窗設計
體積尺寸	440 mm (W) × 336 mm (H) × 504 mm (D) 或 17.32" (W) × 13.23" (H) × 19.84" (D)
體積重量	23.2公斤
可容紙捲尺寸	208.3 mm (8.2") 外徑
碳 帶	600 m；1" 碳帶捲軸 (適用外捲式碳帶)
碳帶寬度	110 mm ~ 254 mm (4" ~ 10")
中央處理器	32-bit RISC CPU
記 憶 體	<ul style="list-style-type: none">● 8 MB Flash Memory● 32 MB SDRAM● SD 記憶 插槽可擴充記憶體至 4 GB
通訊介面	<ul style="list-style-type: none">● 串列埠 (RS-232C最高傳輸速度：115200 bps)● 並列埠 (Parallel Port)● USB 2.0● PS/2 鍵盤介面● 內建式乙太網路伺服器
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：90 ~ 264VAC, 47 ~ 63Hz● 交流輸出：24V, 14.58A, 350W
操作面板	顯示幕 128 X 64畫素及背光顯示
操作開關	一個電源開關及六個操作按鈕
感測器	<ul style="list-style-type: none">● 可調式感應器：穿透式 (間距紙張, 紙張用盡, 可調範圍4" ~ 8")；反射式 (黑線標記, 全域可調)● 碳帶用盡感應器● 碳帶轉速感應器● 印字頭抬起感應器
內建字型	<ul style="list-style-type: none">● 八種點陣英數字型● 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
日期/時間產生器	標準
條 碼	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, RSS-Stacked, RSS14, Code 11 二維條碼：PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
字型及條碼旋轉	0°, 90°, 180°, 270°
指令集	TSPL-EZ™
紙張類型	連續紙, 間距紙, 穿孔紙, 折疊紙, 黑標紙...等
紙張寬度	101.6 ~ 241.3 mm (4" ~ 9.5")
紙張寬度 (切刀模式)	101.6 ~ 215.9 mm (4" ~ 8.5")
紙張厚度	0.06 ~ 0.254 mm (2.36 ~ 10 mil)
紙卷軸心尺寸	76.2 mm (3")
紙張長度	25.4 ~ 1270 mm (1" ~ 50")
環境條件	<ul style="list-style-type: none">● 操作環境：5 ~ 40°C, 20% ~ 85% 溼度 (非凝結)● 儲存環境：-40 ~ 60°C, 5% ~ 90% 溼度 (非凝結)
安規認證	FCC Class A, CE Class A, UL, CUL, TUV/Safety <ul style="list-style-type: none">● Windows標籤編輯軟體, 驅動程式及操作手冊光碟● 快速安裝手冊● USB傳輸線● 電源線● 碳帶回收紙筒
配 件	
工廠選配	GPIO介面模組
客戶選配	<ul style="list-style-type: none">● 切刀模組● 單機操作鍵盤 (KP-200 Plus、KU-007 Plus)● 藍芽模組



傳勝科技有限公司

<http://www.dwin.com.tw>