



TTP-225 系列 - 桌上型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

以最小空間 創造最大價值



產品主要特色

- 輕巧外型設計，不佔空間
- 符合市場主流標準碳帶與耗材規格
- 雙層ABS塑膠外殼、貝殼式掀蓋設計
- 耗材安裝簡易
- 開蓋感應保護
- 8 MB SDRAM、4 MB Flash記憶體容量
- 標準配備串列埠及USB 2.0連接埠，內建乙太網路(選配)
- 液晶螢幕顯示、鍵盤、裁刀、脫紙、藍牙無線傳輸模組
- ENERGY STAR® 認證
- 指令集支援Eltron®和Zebra®

應用市場

- 零售商品標籤
- 車輛保養標示
- 置物展示標示
- 產品資訊標籤
- 醫療樣本標示
- 藥品病歷標示
- 病患身分識別
- 郵遞傳輸標籤
- 倉儲管理標籤
- 文件資展標籤

TTP-225 系列 - 桌上型 熱感式 / 熱轉式 條碼印表機

機型	TTP-225	TTP-323
解析度	8 點/毫米 (203 DPI)	12 點/毫米 (300 DPI)
列印模式	熱轉式 / 熱感式	
最大列印速度	127 毫米 (5") / 秒	76 毫米 (3") / 秒
最大列印寬度	54 毫米 (2.13")	54 毫米 (2.13")
最大列印長度	2,286 毫米 (90")	1,016 毫米 (40")
機殼	雙層 ABS 塑膠	
體積尺寸	140 毫米 (寬) x 177 毫米 (高) x 241 毫米 (長) 5.51" (寬) x 6.97" (高) x 9.49" (長)	
重量	2.45 公斤 (5.4 磅)	
內部紙卷最大尺寸	127 毫米 (5") 外徑	
碳帶	90公尺, 最大37毫米外徑, 0.5" 碳帶捲軸 (外捲式碳帶)	
碳帶寬度	56 - 58 毫米 (2.20" - 2.28")	
中央處理器	32位元高效處理器	
記憶體	<ul style="list-style-type: none"> • 4 MB Flash memory • 8 MB SDRAM • microSD 卡記憶體擴充插槽可擴充記憶體至 4 GB 	
通訊介面	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • 串列埠 (RS-232) • USB host, 支援單機操作鍵盤與條碼掃描器 (出廠選配) • 內建式乙太網路伺服器 (經銷商選配) • 藍牙 (客戶選配) 	
電源規格	外接式電壓自動切換電源供應器 <ul style="list-style-type: none"> • 交流輸入: AC 100-240V, 1.8A, 50-60Hz • 直流輸出: DC 24V, 2.5A, 60W 	
操作開關、按鈕、LED	電源開關、出紙鍵、LED 指示燈 (3種顏色: 綠、橘、紅)	
感測器	<ul style="list-style-type: none"> • 紙張間距感測器 • 黑線標記感測器 (反射式, 位置可調整) • 碳帶用盡感測器 • 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 Data Bar, 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 (相容於 EPL、ZPL、ZPL II)	
紙張類型	連續紙、間距紙、吊牌、摺疊紙、腕帶...等 (外捲式)	
紙張寬度	15 - 60 毫米 (0.59" - 2.36")	
紙張厚度	0.06 - 0.19 毫米 (2.36 - 7.48 密耳)	
紙卷軸心尺寸	25.4 - 38 毫米 (1" - 1.5")	
標籤長度	6 - 2,286 毫米 (0.24" - 90")	6 - 1,016 毫米 (0.24" - 40")
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) 10 ~ 90%	
安規認證	FCC Class B、CE Class B、C-Tick Class B、UL、CUL、TÜV/Safety、CCC、ENERGY STAR®	
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 • 外接式電壓自動切換電源供應器 	
出廠選配	<ul style="list-style-type: none"> • 128 x 64 畫素, 含背光顯示, 液晶顯示螢幕 • USB host (支援單機操作鍵盤與條碼掃描器) 	
經銷商選配	<ul style="list-style-type: none"> • 內建式乙太網路列印伺服器 • 標籤剝離感測器 • 鬮刀式切刀 (全切式與半切式) 	
客戶選配	<ul style="list-style-type: none"> • 藍牙無線傳輸模組 (串列埠介面) • 單機操作鍵盤 (KP-200 PLUS、KU-007 PLUS) 	



TSC
The Smarter Choice.



TSC® 是鼎翰科技股份有限公司的註冊商標。
鼎翰科技股份有限公司為 ISO 9001 及 ISO 14001 認證公司。
上述機種規格以實物為主, 如有變更, 恕不另行通知。
請聯絡您的地區業務代表以取得進一步產品資訊。© 2017 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.