



M-2405D系列 - 工業型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

經濟機種 優質首選



產品主要特色

- LED 顯示操作面板
- 可調式紙張感應器
- 印字頭壓力調整旋鈕
- 碳帶容量450公尺
- 鋁合金鑄造列印機構模組
- TSPL-EZ™ 軟體 - 印表機語言相容
- 203 DPI與300 DPI解析度
- SD卡記憶體擴充插槽 (最大可擴充至4 GB)
- 高效能標籤列印

應用市場

- 倉儲物流業
 - 標籤應用
 - 包裝
 - 運輸
 - 庫存管理
 - 貨架標籤
- 製造業
 - 製造標示
 - 商品標示
 - 庫存管理
 - 規範標籤
- 醫療業
 - 病患識別
 - 藥品標示
 - 標本標籤
 - 腕帶列印
 - 入場證

M-2405D系列 - 工業型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

機型	M-2405D	M-3405D
解析度	8 點/毫米 (203 DPI)	12點/毫米 (300 DPI)
列印模式	熱感式 / 熱轉式	
最大列印速度	152 毫米 (6") /秒	102 毫米 (4") /秒
最大列印寬度	104 毫米 (4.09")	104 毫米 (4.09")
最大列印長度	2,286 毫米 (90")	1,016 毫米 (40")
機殼	鋁合金鑄造列印機構模組/金屬外殼, 含透明大視窗設計	
體積尺寸	286 毫米 (寬) x 259 毫米 (高) x 434 毫米 (長) 11.26" (寬) x 10.20" (高) x 17.09" (長)	
重量	11 公斤 (24.25 磅)	
內部紙卷最大尺寸	203.2 毫米 (8") 外徑	
碳帶	450 公尺, 最大81.3 毫米外徑, 1" 碳帶捲軸 (外捲式碳帶)	
碳帶寬度	40 毫米 - 110 毫米 (1.6" - 4.3")	
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 • SD 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"> • 串列埠(RS-232) • USB 2.0 • 內建式乙太網路伺服器(出廠選配) • USB host, 支援單機操作鍵盤與條碼掃描器(出廠選配) • 並列埠(Parallel)(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, 2.0A, 47-63Hz • 直流輸出: DC 24V, 3.3A, 80W 	
操作開關、按鈕	<ul style="list-style-type: none"> • 一個電源開關及兩個操作按鈕(Pause、Feed) 	
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 • 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, Code 11, Logmars • 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、黑標紙、折疊紙、穿孔紙(外捲式)	
紙張寬度	25.4 - 118毫米(1.0" - 4.6")	
紙張厚度	0.06 - 0.28毫米(2.36 - 11密耳)	
紙卷軸心尺寸	25.4 - 76.2毫米(1" - 3")	
標籤長度	5 - 2,286毫米(0.2" - 90")	5 - 1,016毫米(0.2" - 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 A, CE Class A, C-Tick Class A, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC	
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 • 碳帶回收紙筒 • 外掛式 3" 紙卷軸 x 2 	
出廠選配	<ul style="list-style-type: none"> • LCD 操作面板, 顯示幕 128 X 64 畫素 • 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) • 並列埠 (Parallel) 	
經銷商選配	<ul style="list-style-type: none"> • 標籤剝離感測器 • 開刀式切刀(全切式) 	
客戶選配	<ul style="list-style-type: none"> • 藍牙無線傳輸模組(串列埠介面) • 802.11 b/g/n 無線網路模組(串列埠介面) • 單機操作鍵盤 (KP-200 PLUS、KU-007 PLUS) 	

