

TSC

The Smarter Choice.



MB240 系列






工業型 熱感式／熱轉式 條碼印表機

輕量設計，效能極致

MB240系列延續TSC工業型標籤印表機MH240和MX240P的優良品質設計，在4吋寬的輕量工業型機種中為最新穎的代表作。MB240體積小，簡易明瞭的操作介面及完整選配均適用於每個列印應用需求。

緊實的設計、靜音操作和快速列印作業非常適合於家庭、辦公室或工廠作業使用。全金屬材質的機構設計和鋁合金鑄造列印機構模組經久耐用，能夠承受最嚴苛的生產環境，為更耐用與穩定的設計。

產品主要特色

-  **輕量設計、穩固耐用**
 - 比TTP-246M Pro重量減少39%，體積減少30%
-  **強化的印字頭模組，操作更簡易**
 - 印字頭壓力與加熱線彈性調整
 - 強化印字頭模組卡勾
 - 大角度開蓋設計可簡易安裝耗材
-  **3.5吋直覺式彩色觸控螢幕**
 - 易於使用的3.5吋彩色觸控螢幕與直覺式介面設計
-  **多元通訊介面**
 - 標準：USB、USB Host、串列埠和乙太網路
 - 選配：802.11 a/b/g/n無線網路模組或內建藍牙4.2 MFi
-  **快速設定/更新**
 - 可掃描1D/2D條碼進行設定，或是只需一個步驟設定複製

應用市場



製造業

- 製造標示
- 商品標示
- 規範標籤
- 工廠用戶大量列印



倉儲物流業

- 包裝
- 訂單管理
- 運輸與收貨
- 庫存管理



零售業

- 產品標籤
- 活動票券

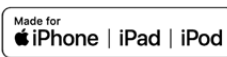
MB240 系列 工業型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

機型	MB240	MB340	MB240T	MB340T
解析度	8 點 / 毫米 (203 DPI)	12 點 / 毫米 (300 DPI)	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	254毫米(10")/秒	178毫米(7")/秒	254毫米(10")/秒	178毫米(7")/秒
最大列印寬度	108毫米(4.25")	105.7毫米(4.16")	108毫米(4.25")	105.7毫米(4.16")
最大列印長度	25,400毫米(1000")	11,430毫米(450")	25,400毫米(1000")	11,430毫米(450")
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	248毫米(寬) x 274毫米(高) x 436毫米(長) 9.76" (寬) x 10.79" (高) x 17.17" (長)			
重量	9公斤(19.84磅)		9.2公斤(20.28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(外捲式或內捲式碳帶)			
碳帶寬度	40 - 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"> • 128 MB Flash memory • 128 MB SDRAM 			
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 • USB host，支援單機操作鍵盤與條碼掃描器 • GPIO (經銷商選配) • 內建式藍牙 4.2 MFi (出廠選配) • 802.11 a/b/g/n無線網路傳輸 (經銷商選配) 			
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, 50-60Hz • 直流輸出: DC 24V, 3.75A, 90W 			
操作面板	<ul style="list-style-type: none"> • 4種LED指示標誌 • 1個印表機狀態顯示燈號 		<ul style="list-style-type: none"> • 3.5"吋彩色觸控HVGA LCD螢幕 • 1個印表機狀態顯示燈號 	
操作開關、按鈕	<ul style="list-style-type: none"> • 2個操作按鈕 (Pause, Feed) 		<ul style="list-style-type: none"> • 6個操作按鈕 (Menu, Pause/Feed, Up, Down, Left, Right) 	
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) • 碳帶轉速感測器 • 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 			
條碼	<ul style="list-style-type: none"> • 一維條碼 Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 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, GS1 DataBar, Code 11, China Post • 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-EZD (相容於EPL, ZPL, ZPL II, DPL)			
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	20 - 120毫米(0.8" - 4.7")			
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 - 25,400毫米(0.2" - 1000")	5 - 11,430毫米(0.2" - 450")	5 - 25,400毫米(0.2" - 1000")	5 - 11,430毫米(0.2" - 450")
環境條件	操作環境: 0 - 40°C, 25 - 85% 非凝結 儲存環境: -40 - 60°C, 10 - 90% 非凝結			
安規認證	FCC Class A, CE Class A, RCM Class A, cTUVus, CCC, BIS, TÜV, KC, BSMI, EAC, 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"> • 內建藍牙無線傳輸模組 4.2 MFi ** 			
經銷商選配	<ul style="list-style-type: none"> • 標籤剝離模組 • 開刀式切刀(全切式) • GPIO • 802.11 b/g/n 無線網路模組 * • 5吋外徑標籤回卷模組 			
客戶選配	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11 a/b/g/n無線網路模組 • 單機操作鍵盤(KP-200 Plus) 			



TSC
The Smarter Choice.

備註:
*: GPIO或無線網路請擇一。
**: 無線網路或藍牙請擇一。



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。
© 2019 鼎翰科技股份有限公司
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。
V1219_02

/// www.tscprinters.com