

# “經濟機種 優質首選”

**TSC**  
The Smarter Choice.



## ME240 系列 工業型 熱感式／熱轉式 條碼印表機

TSC 全新推出經濟型工業等級條碼列印機—ME240系列其設計考量到使用者於空間分配的需求，縮小機身體積較不佔空間，並搭配全金屬材質的機構設計與鋁合金鑄造列印機構模組，在重度使用條件下，仍擁有強韌耐用性，提供給您最節省的成本、空間及最完善功能性，這是其他工業型條碼列印機所無法達成的。安靜與快速的列印作業對於一般使用或是辦公室環境皆很合適。

為滿足使用者不同的需求，ME240系列貼心設計成兩款機型。標準版機型配備2個按鈕及3種LED燈號的操作面板、USB與串列埠通訊介面、即時時鐘、8MB DRAM、4MB Flash與SD卡記憶體擴充插槽可擴充記憶體至4GB，為您省成本的最佳選擇。

進階版機型增加128 X 64畫素LCD面板，讓您能更快速的設定列印參數及了解條碼機狀態。以上兩款皆可搭配內建式乙太網路伺服器、USB Host標籤剝離模組(包含標籤剝離感應器及控制板)、切刀模組、並列埠與單機操作鍵盤等多種選購配件；另外，TSC™ ME240全新列印機構模組設計，可將列印機構與機體分離後獨立作業或整合至KIOSK系統運用，提供您廣泛的列印需求及解決方案。

ME240系列同樣搭配人性化高階印表機語言TSPL-EZ™ 韌體，讓您能輕鬆撰寫程式、管理檔案，並內建可調整大小的向量字體及可模擬其他品牌條碼機之程式語言等多種功能，提供您最佳的軟體相容環境。隨機附贈世界級條碼標籤編輯軟體，讓您的標籤製作更加得心應手。

ME240提供4英吋列印寬度、203 DPI解析度、每秒6 英吋列印速度與8英吋內部紙卷外徑。

高解析列印需求可選擇TSC ME340，其提供4英吋列印寬度、300 DPI解析度、每秒4 英吋列印速度與8英吋內部紙卷外徑。

### ME240系列產品主要特色

- ▶ 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450M
- ▶ TSPL-EZ™韌體 - 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4GB)
- ▶ 高效能標籤列印

### 適用範圍

- |        |        |
|--------|--------|
| 倉儲物流業  | 醫療業    |
| ● 標籤應用 | ● 病患識別 |
| ○ 包裝   | ● 藥品標示 |
| ○ 運輸   | ● 標本標籤 |
| ○ 庫存管理 | ● 腕帶列印 |
| ● 貨架標籤 | ● 入場證  |

- 製造業
- 製造標示
  - 商品標示
  - 庫存管理
  - 規範標籤



Value . Performance . Support

# ME240 系列

## 工業型 熱感式 / 熱轉式 條碼印表機



### 規格

機型	ME240	ME340
解析度	203 DPI	300 DPI
列印模式	熱感式 / 熱轉式	
最大列印速度	Up to 6 ips	Up to 4 ips
最大列印寬度	104 mm (4.09")	104 mm (4.09")
最大列印長度	2,286 mm (90")	1,016 mm (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 mm (W) x 259 mm (H) x 434 mm (D) or 11.26" (W) x 10.20" (H) x 17.09" (D)	
重量	11 kg	
內部紙卷最大尺寸	203.2 mm (8") 外徑	
碳帶	450 m, 最大81.3 mm 外徑, 1" 碳帶捲軸 (外捲式碳帶)	
碳帶寬度	40 mm ~ 110 mm (0.16" ~ 4.33")	
中央處理器	32位元高效處理器	
記憶體	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 4 MB Flash memory</li> <li>● 8 MB SDRAM</li> <li>● SD卡記憶體擴充插槽可擴充記憶體至4GB</li> </ul>	
通訊介面	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 串列埠 (RS-232C 最高傳輸速度：115200 bps)</li> <li>● USB 2.0 (full speed)</li> </ul>	
電源規格	內建電壓自動切換電源供應器 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 交流輸入: AC 100-240V</li> <li>● 交流輸出: DC 24V 3.3A</li> </ul>	
操作開關	一個電源開關及兩個操作按鈕 (pause, feed)	
感測器	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 可調式感應器：穿透式；反射式</li> <li>● 碳帶用盡感應器/碳帶轉速感應器</li> <li>● 印字頭抬起感應器</li> </ul>	
日期 / 時間產生器	標準	
內建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 八種點陣英數字型</li> <li>● 1套 Monotype® CG Triumvirate Bold Condensed 向量字型</li> </ul>	
條碼	一維條碼：Code 39, Code 93, Code 128 UCC, 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 mm (1.0" ~ 4.6")	
紙張厚度	0.06 ~ 0.28 mm (2.36 ~ 11 mil)	
紙卷軸心尺寸	25.4 mm ~ 76.2 mm (1" ~ 3")	
標籤長度	5 ~ 2,286 mm (0.2" ~ 90") 25.4 ~ 152.4 mm (1" ~ 6") 25.4 ~ 2,286 mm (1" ~ 90") 針對裁刀模式	5 ~ 1,016 mm (0.2" ~ 40") 25.4 ~ 152.4 mm (1" ~ 6") 針對脫紙模式 25.4 ~ 1,016 mm (1" ~ 40") 針對裁刀模式
環境條件	操作環境: 5 ~ 40° C, 25 ~ 85% 濕度 (非凝結) 儲存環境: -40 ~ 60° C, 10 ~ 90% 濕度 (非凝結)	
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"> <li>● Windows 標籤編輯軟體, 驅動程式及操作手冊光碟</li> <li>● 快速安裝手冊</li> <li>● USB 傳輸線</li> <li>● 電源線</li> <li>● 碳帶回收紙筒</li> </ul>	
出廠選配	<ul style="list-style-type: none"> <li>● LCD 操作面板, 顯示幕 128 X 64 畫素</li> <li>● 內建式乙太網路伺服器</li> <li>● USB host (支援單機操作鍵盤與條碼掃描器)</li> <li>● 並列埠 (Parallel Port)</li> </ul>	
經銷商選配	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 標籤剝離感應器</li> <li>● 切刀模組</li> </ul>	
客戶選配	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 藍芽無線傳輸模組 (串列埠介面)</li> <li>● 單機操作鍵盤 (KP-200 PLUS、KU-007 PLUS)</li> <li>● HCS-200 長距離 CCD 條碼掃描器</li> </ul>	

