



## RT200 / RT230

適用性最佳的迷你桌上型條碼機

不論您注重的是體積輕巧、應用彈性或是價格實惠

RT200系列都會是您獨一無二的最佳選擇

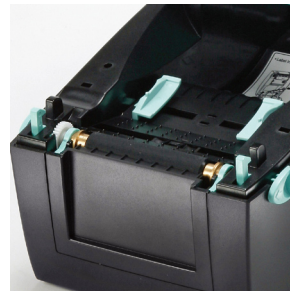
迷你的2吋條碼機為您帶來最高的生產效能



貝殼式機構設計  
耗材換裝更方便



配備USB、Serial及網路連  
接埠，適合多用途的  
應用環境



可大範圍移動的紙張  
偵測器，即便是小標籤或各  
種特殊標籤依舊能精確偵測



創新的紙張偵測校準鍵設計  
一按即可輕鬆完成紙張校準

機種	RT200	RT230
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
列印速度	5 IPS (127 mm/s)	4 IPS (102 mm/s)
列印寬度	54 mm (2.12")	56.9 mm (2.24")
列印長度	列印長度最小為4 mm (0.16")** ; 列印長度最大為1727 mm (68")	列印長度最小為4 mm (0.16")** ; 列印長度最大為762 mm (30")
中央處理器	32 位元高效能微處理器	
記憶體	Flash	8 MB Flash (使用者可用容量為4 MB)
	SDRAM	16 MB
感應器形式	反射式感應器：可移動式 透光式感應器：中置型固定式	
紙張規格	紙張類型	連續紙、間距標籤紙、黑線標記紙或打孔紙等，標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制
	紙張寬度	15 mm (0.6") ~ 60 mm (2.36")
	紙張厚度	0.06 mm (0.0024") ~ 0.2 mm (0.008")
	紙捲外徑	最大直徑127 mm (5")
	紙捲軸芯	25.4 mm (1")、38.1 mm (1.5")
碳帶規格	材質	一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型
	長度	110 m (360')
	寬度	56 mm (2.20") ~ 59 mm (2.32")
	最大外徑	38 mm (1.5")
	軸芯	12.7 mm (0.5")
程式語言	EZPL、GEPL、GZPL，可自動切換	
隨機搭贈軟體	標籤排版軟體	GoLabel (僅支援EZPL)
	驅動程式	MAC、Linux、Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8.1 and 10, Windows Server 2003 & 2008
	DLL	Windows 2000、XP、以及Vista
內建字體	Bitmap字體	6、8、10、12、14、18、24、30、16x26，以及OCR A&B 列印方向可旋轉角度為0°、90°、180°、270°，字體可單獨旋轉角度為0°、90°、180°、270°，並可水平或垂直放大8倍
下載字體	向量字體	可伸縮字型（粗體 / 斜體 / 底線），可旋轉角度為 90°、180°，以及 270°
	Bitmap字體	可下載Bitmap字體，列印方向可旋轉角度為0°、90°、180°、270°，字體可單獨旋轉角度為0°、90°、180°、270°，並可水平或垂直放大8倍
	亞洲字體	可下載亞洲字體，列印方向可旋轉角度為0°、90°、180°、270°，並可水平或垂直放大8倍
條碼	1-D Bar Codes	Code 39, Code 93, EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mat, Random Weight, Postnet, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, Code 11, ISBT-128, Code 32
	2-D Bar Codes	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code and Aztec code, Code 49, Codablock F, TLC 39
碼頁	Codepage 437、850、851、852、855、857、860、861、862、863、865、866、869，以及737 Windows 1250、1251、1252、1253、1254、1255，以及1257 Unicode (UTF8、UTF16)	
圖形處理	預設支援單色PCX、BMP，其他圖檔類型可經軟體控制支援	
傳輸介面	USB 2.0連接埠 (B-type) RS-232 (DB-9) 串列埠 IEEE 802.3、10/100 Base-Tx (RJ-45) 乙太網路連接埠	
控制面板	兩組LED指示燈：Ready、Status 一組多功能硬體控制鍵：FEED 電源開 / 關鍵 紙張偵測鍵	
計時裝置	標準內建	
工作環境	電源	100-240V AC、50-60Hz (交直流自動轉換電源供應器)
	操作溫度	41°F to 104°F (5°C to 40°C)
	儲存溫度	-4°F to 122°F (-20°C to 50°C)
濕度	操作溼度	30-85%、non-condensing
	儲存溼度	10-90%、non-condensing
安規	CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、BIS、CCC	
機體尺寸	長度	245 mm (9.7")
	高度	175 mm (6.9")
	寬度	136 mm (5.3")
機體重量	機體不含其他耗材或選購配備重量為1.6 kg (3.53 lbs)	
選購項目	裁刀	
	自動剝紙器	
	外掛紙捲架 (最大紙捲外徑為250 mm / 10") 外接式正向 / 反向回捲器	

\* 選購項目請洽詢原購買單位。上述規格若有變動，均以實際出貨為主，恕不另行通知。以上所引用之商標版權均屬原公司所有。

\*\* 因應不同耗材特性，實際列印尺寸及列印速度須視實際耗材適配而定。