



桌上型條碼機

RT700x / RT730x

高效能實用智慧條碼機
提供最多功能應用空間

四吋多功能商業型條碼印表機
可靠的功能讓RT700x 成為最適合
零售與輕工業型的印表機



貝殼式機構設計
耗材換裝更方便



配備USB、Serial及網路連接埠，並可支援外接USB裝置，單機操作彈性高



彈簧式紙張檔板
使安裝紙張更容易
列印時可輸出更平整



創新的紙張偵測校準鍵設計
一按即可輕鬆完成紙張校準



RT700x/RT730x 系列 產品規格

機種	RT700x	RT730x
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	
列印速度	7 IPS (177 mm/s)	5 IPS (127 mm/s)
列印寬度	108 mm (4.25")	105.7 mm (4.16")
列印長度	最小為 4 mm (0.16") 最大為 1727 mm (68")	最小為 4 mm (0.16") 最大為 762 mm (30")
中央處理器	32 位元高效能微處理器	
記憶體	8MB Flash (使用者可用容量為4MB); 16MB SDRAM	
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：20 mm (0.79") ~ 118 mm (4.46") 紙張厚度：0.076 mm (0.003") ~ 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：300 m (981') 寬度：30 mm (1.18") ~ 110 mm (4.33") 最大外徑：68 mm (2.67") 軸芯：25.4 mm (1")	
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自動切換	
軟體	標籤排版軟體：GoLabel (僅支援EZPL) 驅動程式：Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux SDK: Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS Bitmap 字體：6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 OCR A & B	
內建字體	列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270°。並可水準或垂直放大8倍。 向量字體：(粗體 / 斜體 / 底線)。可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°。	
下載字體	Bitmap 字體：列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°。字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270° 亞洲字體：16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese(S-JIS), Korean (KS-X1001) 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270°。並可水準或垂直放大8倍。 向量字體：(粗體 / 斜體 / 底線)。可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°。	
條碼種類	1-D 條碼： China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart and Random Weight 2-D 條碼： Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, G S1 Composite	
碼頁	Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8、UTF16BE、UTF16LE	
圖形處理	預設支援單色BMP、PCX, 其他圖檔類型可經軟體控制支援	
傳輸介面	USB 2.0 連接埠 RS-232 (DB-9) 串列埠 10/100Mbps 乙太網路 USB Host	
計時裝置	標準內建	
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	
電源	100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器)	
工作環境	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	操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度: 10-90%, 非凝結。	
安規	CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS、CCC、UKCA	
機種尺寸	長度 280 mm (11") 高度 186 mm (7.3") 寬度 210 mm (8.3")	
機體重量	機體不含其他耗材或選購配備重量為2.4 kg (5.29 lbs)	
選購項目	裁刀 藍芽模組 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。